<i>†</i>	ブステー	ブル	17	計		ī			
,	品	名		D-H6GSL		I-TS2D-H			
	型式の	1007ギ	RT62WI			I-TRS2D-\ 62WHT-F			
L==		-, -	だ ましてあ					= +-	AH SON TO
			囲になる場合						
				記					
1. 保証期間	は、お買い	上げの日か	ら1年間とし、		します。・	付鷹品は対象を	トです。なる	6、下記	部品につ
は以下の	年数を保証 基板・・・・・・	いたしま							
2. 万一故障	の場合は、		げの販売店ま	たは、もより	の東京ガ	スへお申し出	ください。	原則と	して、出
理いたし 3. サービス		した時に何	R証書をご提示	ください。					
4. 保証期間	内において	も、次の	場合は有償修理	里といたします	r.				
			る場合の不具 よらないでご		の不具合				
			合の不具合(はのぞきます)			
(4) お買し	ハ上げ後、	取付場所の	0移動、落下等			涂装の会本料	年の終年が	(/v at +-	けず体田
(4) お買い (5) 建築組	ハ上げ後、	取付場所の	り移動、落下等 本以外に起因す			塗装の色あせ	等の経年変	化また	はご使用
(4) お買い (5) 建築網 う磨耕 (6) 強い駅	い上げ後、 駆体の変形 既等により 関食性の空	取付場所の 等器具本体 生じる外部 気環境に起	D移動、落下等 本以外に起因す 見上の現象 記因する不具合	る当該器具の	不具合、	塗装の色あせ	等の経年変	化また	はご使用
(4) お買い (5) 建築網 う磨料 (6) 強い駅 (7) 犬、3	い上げ後、 返体の変形 医等により 関食性の空 磁、ねずみ	取付場所の 等器具本体 生じる外部 気環境に起 、昆虫等の	D移動、落下等 本以外に起因す 見上の現象	る当該器具の 起因する不具	不具合、				
(4) お買い (5) 建築額 う磨料 (6) 強い服 (7) 犬、3 (8) 火災1 (9) 指定数	い上げ後、 躯体の変形 語等により 調食性の空 菌、ねずみ や凍結、落 現格以外の	取付場所の 等器具本体 生じ環境にあ 気 見 、 配 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で	D移動、落下等 本以外に起因す 限上の現象 起因する不具合 の動物の行為に 順火、洪水、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	る当該器具の 起因する不具 津波等の天変	不具合、 合 地異また(は戦争、暴動等			
(4) お買り (5) 建築網 う磨料 (6) 強い駅 (7) 犬、3 (8) 火災3 (9) 指定数 (10) 本保調 5. 無料修理	い上げ後、 返体の変形 既等にはの空 に関係しなずみに では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	取付場所の 特集の 事等 は で で で で で で の に を の に を の に を の に を の に を の に を の に た り た り た り た り た し た し た し た し た し た し	D移動、落下等 本以外に起因す 限上の現象 起因する不具合 の動物の行為に 順火、洪水、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	る当該器具の 起因する不具 津波等の天変 をご使用した	不具合、 合 地異また! ことに起!	は戦争、暴動等 対する不具合	等の破壊行	為による	5不具合
(4) お買り (5) 建築網 う磨料 (6) 強い駅 (7) 犬、3 (8) 火災3 (9) 指定数 (10) 本保調 5. 無料修理	い上げ後、 返体の変形 既等により 関食性の空 磁、ねずみ や凍結、落 現格以外の 証書を紛失	取付場所の 特集の 事等 は で で で で で で の に を の に を の に を の に を の に を の に を の に た り た り た り た り た し た し た し た し た し た し	の移動、落下等 本以外に起因す 限上の現象 足因する不具合 の動物の行為に 噴火、洪水、 元または熱媒等	る当該器具の 起因する不具 津波等の天変 をご使用した	不具合、 合 地異また! ことに起!	は戦争、暴動等 対する不具合	等の破壊行	為による	5不具合
(4) お運輸 (5) 建ラ強い (6) 強大火道本 (7) 火道本保理 (10) 無関い 5. 間い	い上げ後、 駆体の変形 医等により 関単になる では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	取付場所の 等生じ環島の 生ででは では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	の移動、落下等 本以外に起因す 見上の現象 記因する行為に 動物の行為に が、洪水、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	る当該器具の 起因する不具 津波等の天変 をご使用した。 不明な場合は	不具合、 合 地異また! ことに起!	は戦争、暴動等 対する不具合 上げの販売店を	等の破壊行	為による	5不具合
(4) お運輸 (5) 建ラ強い (6) 強大火道本 (7) 火道本保理 (10) 無関い 5. 間い	い上げ後、 駆体の変形 医等により 関単になる では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	取付場所の 等生じ環島の 生ででは では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	の移動、落下等 本以外に起因す 現上の現象 足因する不具合 の動物の行為に 噴火、洪水、 元または熱媒等	る当該器具の 起因する不具 津波等の天変 をご使用した。 不明な場合は	不具合、 合 地異またに とに起い、 お買い、	は戦争、暴動等 対する不具合	手の破壊行; または、も	為による よりの!	5不具合 東京ガス
(4) お運輸 (5) 建築 (6) 強大災 (7) 大災 (8) 火災 (9) 指本修 (1) 無関い (5) 無関い (日) 保証	い上げ後、 逐体の を を を を を に い 空 は の で は に り に の で の に の で の に の に の に の に の に の に の に の に れ に の に の に の に の に の に の に の に の に の に の に の に に に に に に に に に に に に に	取特場所の体制を表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表	の移動、落下等 本以外に起居する 混たの現象 に因する不具合に 動物の行為に では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	を当該器具の 起因する不具 連渡等の天変をで使用した。 不明な場合は、 ・会社	不具合、 合 地異またに とに起い、 お買い、	は戦争、暴動等 因する不具合 上げの販売店 〒 105-8527 東京都港区海	手の破壊行; または、も	為による よりの!	5不具合 東京ガス
(4) お運輸 (5) 建築 (6) 強大災 (7) 大災 (8) 火災 (9) 指本修 (1) 無関い (5) 無関い (日) 保証	い上げ後、 駆体の変形 医等により 関単になる では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	取特場所の体制を表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表	の移動、落下等 本以外に起因す 見上の現象 記因する行為に 動物の行為に が、洪水、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	を当該器具の 起因する不具 連渡等の天変をで使用した。 不明な場合は、 ・会社	不具合、合地でという。	は戦争、暴動等 対する不具合 上げの販売店ま 〒 105-8527	または、も または、も 岸 1 丁目	為による よりの! 5番2	5不具合 東京ガス 0 号
(4) お買い (4) お買い (4) お買い (5) 建築 (4) を (5) は (5) は (7) 大災 (7) 大災 (7) 大災 (7) は (70) 本保 (70) 本保 (70) 年	い上げ後、 を体の変形という。 を関係しまり、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	取等生気、配対された。東リング	の移動、落下等 本以外に起居する 混たの現象 に因する不具合に 動物の行為に では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	を当該器具の 起因する不具 津波等の天変をご使用した。 不明な場合は 、会社	不具合、合理またにという。	は戦争、暴動等 対する不具合 上げの販売店で 〒 105-8527 東京部港区海 〒 454-0802 名古屋市中川	または、も 岸1丁目 区福住町	為による よりの 5番2 2番2€	5不具合 東京ガス 0号
(4) お買換離 (6) 強火, 3 (9) 地域 (7) 火, 3 (9) 地域 (ハ上げ後、 変体の変形 民質により 民質により 民質とのでする。 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	取特場上の では できない できょう できょう できょう できょう できる	多動。客下等を設めている。 を医するという。 を見ている。 を見ている。 をして、 をして、 をしている。 をしている。 をしている。 をしている。 をしている。 をしている。 をしている。	を当該器具の 起因する不具 津波等の天変をご使用した。 不明な場合は 、会社	不具合、合理またにという。	は戦争、暴動等 対する不具合 上げの販売店で 〒 105-8527 東京部港区海 〒 454-0802 名古屋市中川	または、も 岸1丁目 区福住町	為による よりの 5番2 2番2€	5不具合 東京ガス 0号
(4) お買い (4) お買い (5) 建まり (6) 強火、3 (7) 大、2 (7) 大 2 (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)	ル上げ後、変が を体の変形 にない には には には には には には には には には には	取特場上の では できない できょう できょう できょう できょう できる	多動。客下等を設めている。 を医するという。 を見ている。 を見ている。 をして、 をして、 をしている。 をしている。 をしている。 をしている。 をしている。 をしている。 をしている。	る当該部具の 起因する不具	不具合、合理またにという。	は戦争、暴動等 対する不具合 上げの販売店で 〒 105-8527 東京部港区海 〒 454-0802 名古屋市中川	または、も 岸1丁目 区福住町	為による よりの 5番2 2番2€	5不具合 東京ガス 0 号 6 号
(4) お買い (5) 建き (6) 発水、3 (7) (7) (7) (7) (7) (7) (8) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	い上げ後、変形りとは体験によりでは、 を体等によりでする。 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、 には、 には、 には、 には、 には、 には、 に	取特場外の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の	多動。客下等を図ります。 を図するとは、 を図するの現象、 動物の行為では、 のでは	を当該器具の 起因する不具 津波等の天変をご使用した。 不明な場合は 、会社	不具合、合理またに起これを買い、	は戦争、暴動等 対する不具合 上げの販売店で 〒 105-8527 東京部港区海 〒 454-0802 名古屋市中川	または、も 岸1丁目 区福住町	高による よりの 5番2 2番26	5不具合 東京ガス 0 号 6 号
(4) お買い (5) 建築 (4) お買い (5) 建築 (4) お買い (6) 強化 (7) (6) 強化 (7) (9) 指定 (8) 火災之間 (7) 指定 (8) (9) (9) 指定 (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	ハ上げ後、 を等によりを を持ちたい を持ちたいできまいますいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまいまい	取特場外の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の	多動。客下等を図ります。 を図するとは、 を図するの現象、 動物の行為では、 のでは	る当該部具の 起因する不具	不具合、合理またに起これを買い、	は戦争、暴動等 対する不具合 上げの販売店で 〒 105-8527 東京部港区海 〒 454-0802 名古屋市中川	または、も 岸1丁目 区福住町	高による よりの 5番2 2番26	5不具合 東京ガス 0 号 6 号
(4) お買い (5) 建また (6) 強力 (7) 大人 (7)	い上げ後、変形りとは体験によりでは、 を体等によりでする。 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、のでは、 には、 には、 には、 には、 には、 には、 には、 に	取特場外の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の	多動。客下等を図ります。 を図するとは、 を図するの現象、 動物の行為では、 のでは	る当該部具の 起因する不具	不具合、合理またに起これを買い、	は戦争、暴動等 対する不具合 上げの販売店で 〒 105-8527 東京部港区海 〒 454-0802 名古屋市中川	または、も 岸1丁目 区福住町	為による よりの 5番2 2番2€	5不具合 東京ガス 0 号 6 号

3. 無料修理期間経過後の故障修理等につきましては「アフターサービス」の項をご覧ください。

お客さまの法律上の権利を制限するものではありません。

4. この保証書によって保証書を発行している者 (保証履行者・保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対する

TOKYO GAS

TOKYO GAS 家庭用 取扱説明書

ガステーブル

保証書付

RN-TS2D-H6GSL	11-080-01-00604
RN-TS2D-H6GSR	11-080-01-00605
RN-TRS2D-W6BBL	11-080-01-00606
RN-TRS2D-W6BBR	11-080-01-00607

機器コード

品名

RN-TS2D-H6G5R <

4T162WHT- R> ART62VMT-L>

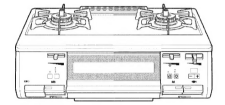
110800100605 110800100606

110800100604

110800100607

RN TRS2D W6BBR

4RT62WHT-R> 4रा62\₩11-L> RN TS2D H6GSL



Sitンサー語車

ています

このたびは、ガステーブルをお買い上げいただきまして、 まことにありがとうございます。

よく読んで安全に正しくお使いください

- ●ご使用の前にこの取扱説明書と裏表紙の保証書をよく お読みのうえ、安全に正しくお使いください。
- ●お読みになった後は、大切に保管してください。 ●この機器は家庭用ですので、業務用のような使いかた
- をされますと著しく寿命が縮まります。
- ●この機器は国内専用です。海外では使用できません。 ●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店、 またはもよりの東京ガスにお問い合わせください。

●火がつかない

詳しくは54ページをご覧ください



●火が小さくなった Si センサーコンロの 安全機能がはたらい

●火が消えた

なるほど **令**安心 Si センサーコンロ

温度を見守る温度センサーで、安心便利機能を充実させた 新しいコンロです。



万一の消し忘れや 天ぷら油の過熱を未然に防止



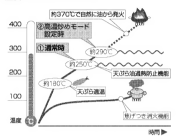
鍋底が高温になると 自動的に弱火になる安全設計



煮ものなどで焦げついた場合 初期段階で自動消火

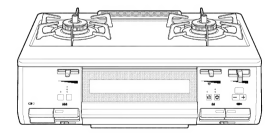
温度センサーのはたらきにより、炒め ものやいりものなど比較的温度の高い **調理や、鍋の空焼きをしたときに、強** 火・弱火を自動で調節したり、自動で 火を消したりします。

温度センサーのはたらき



②高温炒めモード設定時

高温炒めモードは温度センサーがまったくはたらかな くなる機能ではなく、①通常時よりも高い温度まで調 理できる機能です。高温炒めモードを使用した場合で も、鍋の異常過熱を防ぐために、強火・弱火を自動で 調節したり、自動で火を消したりします。高温炒めモー ドに設定してから、最長60分(最初に自動で弱火になっ てから約30分)で、自動で火を消します。 高温炒めモード設定中は、焦げつき消火機能や天ぷら 油過熱防止機能ははたらきません。



お問い合わせの多い項目です

詳しくは 珍 52ページ

1 勝手に火が小さくなったり、 火が消えたりする

- Si センサーコンロの安全機能が はたらいています。
- 2 高温炒めモードに設定したのに、 勝手に火が小さくなったり、 火が消えたりする
 - すべての安全機能が解除された わけではありません。
- **3** 操作ボタンを押しても点火しない ■ もしかして乾電池?

もくじ

各部のなまえ ・・・・・・・・・・ 3 便利機能で楽しく調理・・・・・・・・・ 安全なご利用のために 安全上のご注意(必ずお守)ください)・ 安全トのご注意(設置編) 安全トのご注意(使用編)・・・・・・・・ このコンロについて 機器の設置・・・・・・15

乾雷池を入れる・・・・・19

知っておいていただきたいこと・・・20 安全機能 · · · · · · · 21 各種設定の変更23

|毎日の使いかた

基本の操作25 揚げものをする・・・・・・27 炒めもの・いりものをする・・・・29 お湯をわかす ・・・・・・・・31 ごはん・おかゆを炊く・・・・・33 グリルの取り扱いと準備・・・・37 ルグリルの使いかた・・・・・39

|長くご利用いただくために

日常点検とお手入れの道具・・・・・41 お手入れのしかた(コンロ)・・・・・・43 お手入れのしかた(グリル)・・・・・・45 よくあるご質問 (Q&A) · · · · · · · 46 ブザーが鳴って、こんな表示が出たら53 別売品のご紹介・・・・・・55 長期間使用しない場合/仕様・寸法図 56 アフターサービス/廃棄時のお願い 57

保証書・・・・・・・・・・・・・・・・ 裏表紙

2

2

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR

TS2D

47162VMT- R> 47162VM1-

110800100605

110800100604

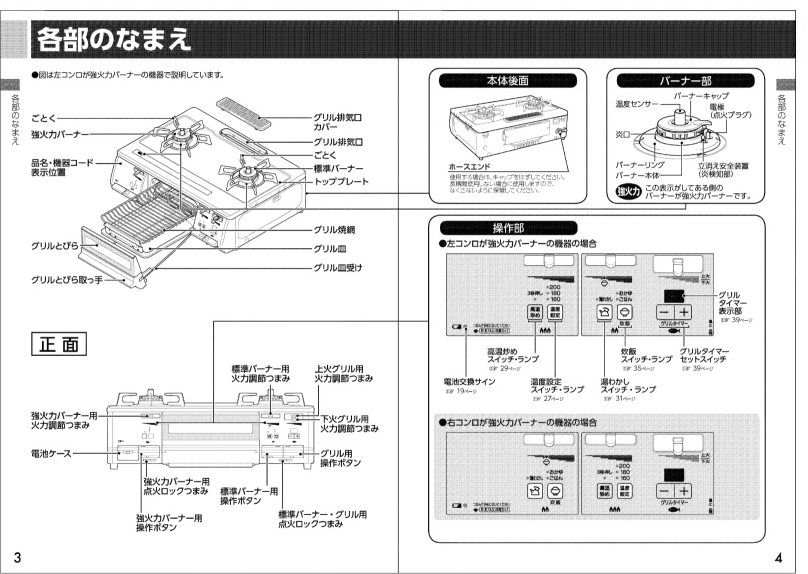
RN TRS2D W6BBR

4RT62WHT-R> 47162WHT-L>

110800100607 110800100606

■焼網は使用しない

トッププレートに落ちた 油などが発火したり、機 器の異常過熱のおそれが あります。



RN-TRS2D-W6BBL RN TS2D H6GSR RN TS2D H6GSL RN TRS2D W6BBR 4RT62VMT-R> ART62VMT-L> 4रा62\₩1-L> 4RT62WHT-R> 110800100605 110800100606 110800100607 110800100604

便利機能で楽しく調理

便利機能を上手に使って、楽しく調理しましょう。

野で楽 調理

温度設定モード 揚げものをするとき



焼きギョーサ お好み焼き にも使えます

炒めもの、いりもの、 あぶりものを するとき (29ページ)

158 27ページ

高温炒めモード 高温 炒め

温度

設定



ぎんなん ごまを いるときにも

お湯をわかすとき rs 31ページ





コーヒー 紅茶の 湯わかしに

ごはん・おかゆを 炊くとき rcar 35ページ

炊飯モード



雑穀米 麦ごはんも 炊けます

安全上のご注意 (必ずお守りください)

- ■お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、 必ずお守りいただくことを次のように説明しています。
- ■以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

危険

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、 または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

■絵表示には次のような意味があります。



この絵表示は、してはいけない 「禁止」内容です







安全上

あご注意

(必ずお守り

ください

この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です

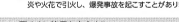
この絵表示は、必ず実行していただきたい「強制」内容です

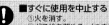
この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、 または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

ガス漏れに気づいたら



- ■絶対に火をつけない
- ■電気器具 (換気扇など) のスイッチの入 / 切をしない
- ■電源プラグの抜き差しをしない
- ■周辺で電話を使用しない 炎や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。





②ガス栓を閉める。(つまみのない)(〇) ガスコンセント接続の場合は、 ガスコンセントからソケットをはずす。)

③窓や戸を開けガスを外へ出す。 ④外に出て、もよりのガス事業者 ②ガス栓を閉める (東京ガス) に連絡する。





110800100606 110800100607

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR

TS2D

47162VMT- R> 47162VM1-

110800100605 110800100604

RN TRS2D W6BBR

4RT62WHT-R> 47162WHT-L>

6

2

UЛ

安全上のご注意(設置編)

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。



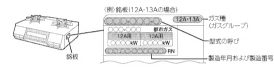
■絶対に改造・分解は行わない

一酸化炭素中毒、ガス漏れ、火災、作動不良の原因になります。

安全上の

■機器の銘板に表示してあるガス種(ガスグループ)以外のガスでは使用し

- 表示のガス種が一致していない場合、不完全燃焼により一酸化炭素中毒になったり、爆発
- 着火でやけどをしたり、機器が故障する原因になりますので、使用しないでください。 ◆銘板は機器本体右側面に貼ってあります。供給ガスの種類がわからない場合はお買い上げの 販売店、またはもよりの東京ガスにお問い合わせください。
- 転居されたときも、供給ガスの種類が銘板の表示と一致していることを確認してください。



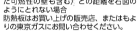


■可燃物との距離を確実に離す

火災予防条例で定められていますので、必 ず守ってください。距離が近いと火災の原 因になります。

以下の場合は必ず別売の防熱板を取り付け てください。 珍ず 15ページ

可燃性の壁(ステンレスやタイルを貼っ た可燃性の壁も含む) との距離を右図の ようにとれない場合





■設置後機器の周辺を改装する場合も可燃物との距離を確実に離す



■ホースエンドのキャップをはずし、汚れやゴミがない ことを確認する

ガス漏れの原因になります。



1.00cm[9] F

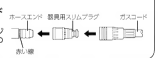
€ 15cm以上

ガスコードは



■器具用スリムプラグおよびガスコード の取扱説明書に従って接続する

「ガスコードで接続する場合」 🖙 18 ページ をご覧ください。間違った接続はガス漏れの 原因になります。



ガス用ゴム管 (ソフトコード)は



■継ぎたしや二又分岐はしない ガス漏れの原因に なります。



■ひび割れたり、古くなったガス 用ゴム管は使用しない

ガス漏れの原因になります。ときど き点検して古くなった場合は取り替 えてください。



あ

(設置編

■検査合格マークまたはJISマーク

の入っているものを使用する ガス用ゴム管以外は耐久性に欠けガス 漏れの原因になります。ビニール管 は絶対に使用しないでください。



■ホースエンドの赤い線まで差し込 んでゴム管止めでしっかりと止める しっかり止めないとガス漏れの原因 になります。



ガス用ゴム管(ソフトコード)、ガスコードは



■グリル排気口などの高温部に触れたり、折れたり、ねじれた状態で使用しない できるだけ短くして使用してください。

■機器の下を通したり、グリル排気口や炎に近づけない

■他の機器で加熱されるような所に通さない 使用時は周囲が高温になりガス用ゴム管がとけたり、 ガスコードが過熱されガス漏れの原因になります。



この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

設置場所は



■棚の下など落下物の危険のある 場所に設置しない

機器の上に落ちたものが燃えて、火 災の原因になります。



■強い風の吹き込むところに設置 しない

点火不良や途中消火、機器内部の損 傷、安全機能が正しくはたらかない などの原因になります。



■湯沸器の下に設置しない

湯沸器の不完全燃焼防止装置がはた らき、火がつかない場合があります。 また、湯沸器の寿命を縮めます。

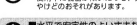


■照明器具など樹脂製品の下に 設置しない

照明器具のかさなどが変形・変色す ることがあります。



■車両・船舶には設置しない 使用中に機器が傾いたりし、火災・





■水平で安定性のよい丈夫な台の 上に設置する

不安定な所や傾いた所に設置すると 機器が傾いてやけどやけがのおそれ があります。

8

유

TRS2D

W6BBI

TRS2P

4RT62WHT--RT62₩T-

₹

110800100606

110800100607

110800100604 110800100605

TS2D H5GSR

-| दरा62V**भा**- R>

TS2D

<u>F</u>

6

安全上のご注意(使用編)

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。

コンロには

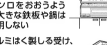


あ

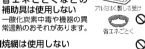
ン注意

()

■コンロをおおうよう な大きな鉄板や鍋は 使用しない



■アルミはく製しる受け、 省エネごとくなどの 補助具は使用しない 一酸化炭素中毒や機器の異



■焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油 などが発火したり、機器の異 @ 常過熱のおそれがあります。



■高温炒めモードで揚げもの 調理をしない

調理油の温度が高くなり、発火 するおそれがあります。



使用中には



■機器から離れない



- ・調理中のものが異常過熱し、火災の原因になります。 特に揚げものをしているときは注意してください。
- グリルを消し忘れると、調理中のものに火がつく ことがありますので注意してください。
- 調理物(魚など)の種類によっては、グリル過熱 防止センサーやグリルタイマーがはたらく前に発 火するおそれがあります。
- 電話や来客の場合は必ず火を消してください。

■火がついたまま持ち運ばない 火災、やけどの原因になります。

ガスコンロの近くには



■爆発のおそれがあるものを置か ない

圧力が上がり、爆発のおそれがあり ます。

- スプレー缶
- カセットコンロ用ボンベなど
- ■引火しやすいものを使用しない 火災の原因になります。
- スプレー・ガソリン・ベンジンなど
- ■燃えやすいものを置かない 火災の原因になります。
- 機器の上方に調味料ラックなど
- ペットボトル・プラスチック類
- ふきんやタオル・調理油など



■グリル排気口にはふきんをのせた り、アルミはくなどでふさがない

■グリル排気口のまわりにはものを

異常燃焼による一酸化炭素中毒や火災、 機器焼損の原因になります。

ガスコンロの下には



- ■燃えやすいものを敷かない 火災の原因になります。 新聞紙・ビニールシートなど
- ■電源コードを通さない 火災の原因になります。

揚げもの調理の際には



■冷凍食材を鍋の底面中央に密着させた状態で揚げものをしない 鍋の底面中央 (温度センサーの接触位置) に冷凍食材が密着した状態で揚 げもの調理をすると、温度センサーが鍋底の温度を正しく検知しないた め、発火するおそれがあります。

■複数回使った調理油で揚げものをしない 何回も使用して茶褐色に変色した調理油、にごった調理油、揚げカスなどが

沈んだまま残っている調理油は使用しないでください。発火が起こりやすくなる場合があります。



豆腐などの水分の多いものや、衣つきのコロッケなどの破裂しやすいものなどは、特に注意 してください。長時間揚げ過ぎると油が飛び散り、発火や、やけどのおそれがあります。

■揚げものは食材全体がつかるまで調理油(必ず200ml以上) を入れて行う

調理油の墨が少なかったり、減ってきたりすると、発火するおそれが 食材と あります。特にフライパンなどの底が広い鍋で揚げものをする際は、 食材全体が調理油につかっていないと、発火するおそれがあります。



あ

こ注意

調理油 冷凍食材 🛇

合連合材を鍋の底面

接触位置)に密着



■コンロ使用中は身体や衣服が炎に近づ かないように注意する

衣服に炎が移ってやけどのおそれがあります。ま た、温度センサーがはたらいて炎が自動的に大き くなったり、風で炎があおられて鍋底からあふれ、 衣服に移ることがありますので、注意してください。

グリルは



■グリル石やグリルシート、アルミはくな どをグリル皿に使用しない

異常燃焼による一酸化炭素中毒や、機器損傷の 原因になります。

■脂が多く出る調理時はグリル皿、グリル 焼網にアルミはくを敷かない

アルミはくの上に脂がたまり、過熱され、発火 するおそれがあります。

■グリルとびらに魚などをはさみこまない 魚などが燃えたり、トッププレート前部を焦が したり、機器の上部が過熱され、やけどのおそれが

■グリル庫内に食品くずやふきんなどが ないことを確認する

> ■グリル皿などにたまった脂、グリル焼網に ついた皮や食材はご使用のつど取り除く 食品くずやふきん・脂が燃えて、発火や火災・ やけどのおそれがあります。

使用後は



■操作ボタンを戻して、 火が消えたことを確認 する

■ガス栓を閉める(つまみ のないガスコンセント 接続の場合は、ガスコ ンセントからソケットを はずす)

消し忘れによる火災の原因 になります。特にグリルは消 し忘れをしやすいので、必ず 火が消えたことを確認してく ださい。

異常時は



■火を消し、ガス栓を閉め る(つまみのないガスコ ンセント接続の場合は、 ガスコンセントからソケ ットをはずす)

地震、火災、異常な燃焼・臭 気・異常音を感じたときは、す ぐに使用を中止してくださ い。正家46~54ページを確 認し、必要に応じてお買い上 げの販売店、またはもよりの 東京ガスにご連絡ください。

10

유

TRS2D

W6BB

4T162WHT-

110800100606

10800100607

110800100604

110800100605

TS2D H6GSR

4T162WHT-

₹

TRS2P

TS2D

<u>F</u>

安全上のご注意(使用編)

(つづき)

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

使用中、使用直後は



■操作ボタン・操作部・つまみ・グリルとびら取っ手以外は触らない やけどのおそれがあります。グリルのみ使用してもグリルバーナーの炎や排気の熱により、 トッププレートは熱くなります。触らないよう注意してください。



■グリルとびらに水や洗剤をかけない ガラスが割れてけがのおそれがあります。



あ

ご注意

使

■点火するときや使用中はバーナー付 近に顔を近づけたり、グリルとびら を開けてのぞき込まない

炎や熱で顔をやけどするおそれがあります。

グリル排気口には



■手や顔などを近づけない

■鍋の取っ手をグリル排気口に向けない 高温の排気が出ます。やけどに注意してください。 鍋の取っ手が過熱され、取っ手を焼損する原 因になります。



■片手鍋や小径鍋、へこんだ底・丸い底・ 滑りやすい底の鍋は不安定な状態で 使用しない

鍋が傾いたり、滑ってやけどのおそれがありま す。鍋の取っ手はごとくのツメと同じ向きに置 いて機器手前には

み出さないように し、中華鍋などの 丸底鍋は取っ手を 取っ手 持って調理するな ど、安定した状態



■軽い鍋は調理物を含め 300g 以上で 調理する

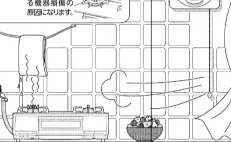
軽い鍋や取っ手が重い片手鍋は、温度センサー によって押し上げられて倒れ、やけどのおそ れがあります。調理中にふたを取ったり、水 分の蒸発などで軽くなっても鍋が傾くことが ありますので、取っ 0

手を持って安定しく た状態で使用して 🗜 ください。



■コンロには石焼いもつぼな どの空焼きをする調理具 は使用しない 0

異常過熱によ る機器損傷の





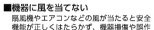
■幼いお子様だけで触らせ ない やけどやけがなど思わぬ事故

の原因になります。

■操作部やグリルとびらには強い力を加えない 手で押えたり、ぶら下がるとけがや機器損傷、誤作動の原因になります。

■操作部には水や洗剤を直接かけない 誤作動の原因になります。

動の原因になります。





■調理以外に使用しない

衣類の乾燥や練炭の火起こしな どをすると、火災や機器焼損の 原因になります。

■使用中は必ず換気扇を回すか、窓を開ける

●換気をしないと、不完全燃焼による一酸化炭素中毒のおそれがあ ります。

●下記の場合は、換気扇を回さずに窓を開ける。

▶屋内設置で自然排気式給湯器を使用している場合 ■屋内設置でふろがまを使用している場合

換気扇を回すと、排気ガスが逆流して一酸化炭素中毒のおそれが

点火しない場合は



■操作ボタンを戻して、消火の状態にし、 周囲のガスがなくなってから再度点火する すぐ点火操作をすると周囲のガスに引火して、衣服に燃え移ったり、 やけどのおそれがあります。

■やかんや鍋などの大きさに合わせて火力調節する 火力が強いと取っ手が焼損したり、手を触れるとやけどのおそれが あります。

機器の点検・お手入れ・まわりのお掃除の際は



■機器を水につけたり、機器に水をかけたりしない 不完全燃焼、故障の原因になります。



■機器が冷めていることを確認する 調理後は高温のため触れると、やけどの おそれがあります。

■ガス栓を閉める(つまみのないガス コンセント接続の場合は、ガスコン セントからソケットをはずす) 誤って点火した場合、やけどのおそれが あります。

■操作ボタンをロックする ほぎ 26ページ 不用意な点火を防ぎます。

■必ず手袋をする

手袋をしないとけがのおそれがあります。

■バーナーキャップに煮こぼれがかか ったときは、必ずお手入れをする

■バーナーキャップを水洗いしたとき は水気を十分ふき取ってから取り付 ける

炎口がぬれたまま使用 すると点火しなかった り、異常燃焼の原因に なります。

ご注意

110800100604

TRS2D

W6BBI

TRS2P

4RT62WHT-4T162WHT-

₹

TS2D H5GSR

47162VMT- R>

TS2D

<u>F</u>

110800100606 110800100605 110800100607

12

2

安全上のご注意(使用編)

(つづき)

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

温度センサーは



■強いショックや力を加えたり、傷をつけない 変形や傾きにより温度センサーが正しくはたらかなくなり、 調理油が発火するおそれがあります。



安全

上の

ご注意

伊

■お手入れは汚れたらそのつど行い、上下にスムーズに 動くことを確認する

- 動きが悪いと鍋などが傾き、お湯などがこぼれ、やけどのお **それがあります。**
- スムーズに動かない場合は、必ず点検・修理を依頼してください。



グリルは



■魚などの調理物を取り出すときなどは、手や腕をグリルとびらや ガラスに触れない

やけどのおそれがあります。

グリルとびらはいっぱいまで水平に引き出してください。



■魚などの調理物を焼き過ぎない

魚などの調理物に火がつき火災の原因になります。

- グリル庫内で魚などが燃えたり、たまった脂に引火した場合は、
- ①操作ボタンを押してグリルの火を消す。
- ②調理物の炎が消え、グリル庫内が冷めるまでグリルとびらを開けない。
- ③消火後、点検を依頼する。

■グリルとびらを開けたまま使用しない

グリルとびらを開けたまま使用したり、ひんぱんに開けたり 閉めたりすると、トッププレート前部を焦がしたり、機器の 上部が過熱され、やけどのおそれがあります。



この機器は、グリル皿に水を入れる必要がないタイプです。 水を入れないでご使用ください。

水が高温になり、こぼすとやけどのおそれがあります。



- ■とり肉などの脂の多い食材を焼くときは注意する
- 焼き具合を見ながら、火力調節してください。
- ●脂に引火して、グリル排気口から炎が出る場合があります。やけどや火災などの原因に なります。
- ■異なる食材 (焼き上げの早い食材、遅い食材) を同時に焼くときは注意する 焦げたり、発火するおそれがあります。
- ■グリル皿はゆっくり水平に出し入れし、ていねいに持ち運ぶ
- グリルとびらを持ち上げたまま引き出すと、途中で止まらず落下し、やけどや損傷の おそれがあります。 ※ 37ページ
- グリル皿にたまった高温の脂をこぼすと、やけどのおそれがあります。

お願い

機器のご使用は

- 使用中もときどき正常に燃焼していることを確認してください。
- 火力を弱火にしたときやグリルは、消し忘れに注意してください。
- ガス枠を操作して火を消さないでください。 やけどや思わぬ事故の原因になります。
- 使うバーナーの操作ボタンを間違えないように注意してください。
- ●トッププレートの上で、IH ジャー炊飯器、卓上型 IH クッキングヒーター など電磁誘導加熱の調理機器を使わないでください。磁力線により機 器が故障する原因になります。



上のご注意

コンロのご使用は

- 調理中に鍋をのせかえるときは、いったん火を消してください。
- 煮こぼれに注意し、火力調節してください。
- 煮こぼれすると機器内部が汚れます。また、トッププレート・ごとく・バーナーなどに煮こぼれが 焼きついたりして、機器を傷めるおそれがあります。
- 熱くなった鍋などをトッププレートのラベルの上に直接置かないでください。 ラベルが熱で変色したり、損傷したりすることがあります。

突沸現象について

●カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などを煮たり温めた りするときは、突沸に注意してください。



突沸現象とは?

突沸現象とは、突然に沸とうする現象です。水、牛乳、豆乳、酒、みそ汁、コーヒーなどの液体 を温めるときにささいなきっかけ(容器をゆする、塩、砂糖などを入れる)で生じます。 この現象が調理中に起きると、鍋がはねあがったり、高温の液体が飛び散るため、やけどやけが、 機器損傷のおそれがあります。

予防方法

- ・カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などの汁物の温めは、弱火でかき混ぜ ながら加熱してください。(強火で急に加熱しない)
- ・熱い汁物に、塩、砂糖などの調味料を入れる場合は、少し冷ましてから行ってください。
- 鍋の大きさにあった火力で加熱してください。

14

유

13

TRS2D TRS2D

. W6BBL

-सा62₩П-4RT62VMT-

110800100606

110800100607

110800100604 110800100605

₹

TS2D H6GSR

47162VMT- R> 4रा62\\Hा-

TS2D

機器の設置

安全にお使いいただくために、

機器の設置や移動の際は必ず手袋をし、機器は本体下の端部を持ってください。

1 設置場所を確認する(周囲の防火措置)

図のように設置してください。





上記の距離がたもてない場合

壁面に別売の防熱板を取り付けて設置してください。



防熱板 (別売品) の種類

	型番	高さ(mm)	幅(mm)	奥行(mm)
1	RB-60B	550	600	_
(2)	RB-55S	550	_	550
(3)	RB-60T	_	600	550
4	RB-15T		150	550
(5)	RB-50S	150	40	500

お願い

- ●用途に適した防熱板を正しく取り付けてください。
- 取り付けかたは、別売の防熱板に同梱されている説明書をご覧ください。
- ・防熱板は、お買い上げの販売店、またはもよりの東京ガスにお問い合わせください。

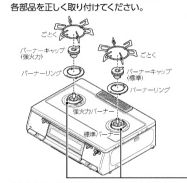
2 包装材やテープ類を取り除く

- ・操作部の表面に透明の保護シートが貼られている場合は、ご使用前にはがしてください。
- グリルを取り出し、中の包装材やテープ類をすべて取り除いてください。

正しく設置しましょう

3 機器を組み立てる

※図は左コンロが強火力バーナーの機器で説明しています。



注

不完全燃焼、一酸化 パーナーキャップの浮き

りこんで、焼損する バーナーキャップの裏返し

■ごとく、バーナーリングは誤った

■バーナーキャップは誤った

取り付けで使用しない

炭素中毒のおそれや

バーナーキャップが

変形する場合があり

●機器の中に炎がもぐ

取り付けで使用しない

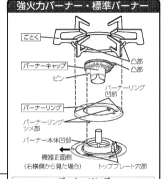
●点火しない場合があり

●がたついて、鍋が不安

原因になります。

●点火しない場合があり

ます。 ●炎のふぞろいや逆火で





0

0

0

0





ごとく

バーナーリングの前後2カ所の凹部にごとくの 内側の凸部2カ所を合わせ、正しく取り付けて ください。

お願い

・バーナーキャップ、バーナーリング、 ごとくは消耗部品です。パーナー キャップは厚みが薄くなったり、変形し て炎がふぞろいになった場合は交換し てください。お買い上げの販売店、ま たはもよりの乗京ガスにお問い合わ せください。。

定になり危険です。 ことくの浮き

バーナーリングの浮き バーナーリングの裏返し **■バーナーリングは必ず取り付けて使用す**

■バーナーリングは必ず取り付けて使用する 取り付けずにごとくを直接取り付けると、 がたついて、銅が不安定になり危険です。

16

機器の設置

21

RN TS2D H6G5R RN TRS2D W6BBL

TRS2D V6BBR

4T162WHT-R>

TS2D

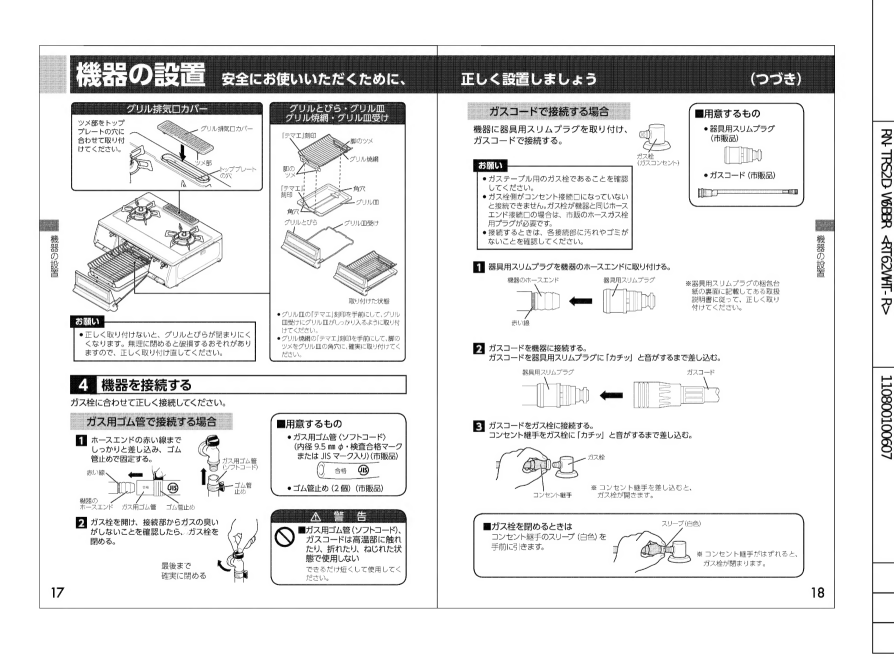
ED94

43162VMT- L> 43162VMT- R>

4रा62V**भा**- L>

110800100604 110800100605 110800100606

110800100607



47162VMT- R> 4RT62WHT- L> 110800100606 110800100605 110800100604 2

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR

TS2D

1509F

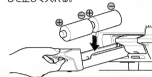
乾電池を入れる

付属の単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個を電池ケースに入れます。

■ 電池ケースのツメをつまんで手前に引 2 電池ケースに表示してある(土、) 一を確認

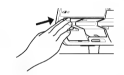
して正しく入れる。





3 電池ケースを奥までしっかり押し込む。

乾電池交換の目安は1年です



- 乾電池の交換時期が近づくと、電池交換サ インが点滅します。新しい単1形アルカリ 乾電池 (1.5V) 2個を準備してください。
- 電池交換サインが点灯したら、乾電池が消 耗しています。新しい単1形アルカリ乾電 池 (1.5V) 2個と交換してください。 乾電池がなくなると点火できなくなります ので、注意してください。



池を入れる

- ■乾電池は充電・分解・加熱・火の中へ投入しない
- ■新旧・異種の乾電池は混用しない



■機器を廃棄する場合は、乾電池をはずす

ショートや発熱、液漏れ、破裂により、けかややけどの原因になります。

■乾電池に記載してある注意事項をよく読み、正しく使う

- ●電池ケースは取りはずせません。無理に引っ張ったり、押さえたりしないでください。
- ●電池ケースに水などの異物が入った場合は、接触不良の原因となります。ふき取ってきれいにして
- ●交換時は機器が冷めていることを確認し、必ず新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V)を2個同時に入れ てください。
- 単1形アルカリ乾電池 (1.5V)でも使用状況・使用期間・乾電池製造メーカー・種類が異なると交換時 期が1年以内と短くなります。また、単1形マンガン乾電池 (1.5V) を使用した場合も交換時期が極端
- ◆未使用の乾電池でも「使用推奨期限(月、年)」を過ぎている場合は放電により、短時間で電池交換 サインが点滅・点灯する場合があります。また、付属の単1形アルカリ乾電池(1.5V)は、工場出荷時期 により寿命が短くなっている場合があります。
- 単2、単3形乾電池を単1形サイズにする電池スペーサーや充電式単1形乾電池は電池ケースの⊝端子 が接触せず、使用できない場合があります。また、使用できた場合でも交換時期が極端に短くなります。

知っておいていただきたいこと

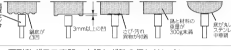
温度センサーについて

温度センサーを正しくはたらかせるために、必ずお読みください。

Λ

■温度センサーの上面と鍋底が密着していないときは使用しない

●温度センサーが鍋底の温度を正しく検知できずに、発火や途中消火、機器焼損の原因になります。 ◆中華鍋用補助ごとくを使用すると、温度センサーが鍋底に密着しない原因になります。





中華鍋用補助ごとく

知

おいてい

ただきたいこと

■耐熱ガラス容器、土鍋など熱の伝わりにくい もの、底が浅く広い鍋での油調理はしない 油の温度が上がりやすく発火するおそれがあります。

耐熱ガラス容器 土銅 底が浅く広い鍋

鍋の選びかた

炊飯モードに適した鍋については、10岁 34 ページをご覧ください

鋼の	重類		揚げもの調理 (油の量 200ml以上) 少めもの調理	その他の調理	温度設定モード 揚げもの調理 (油の量 500ml~1L)	浸わかしモード (水の量 500ml~2L)
鍋 フライパン	材質: アルミ、銅、 ホーロー	鉄	0	0	0	0
6	材質:	厚手	0	0	0	0
	ステンレス		×	0	×	0
中華鍋	材質: アルミ、銅、	鉄	0	0	0	_
	材質: ステンレス	厚手	0	0	0	_
	(底が平らなもの)	適手	×	0	×	
無水鍋多層鍋) e	_	0	0	×	0
土鍋 耐熱ガラス容器 単 圧力鍋			×	(ただし、火が消える場合があります。)	×	×
やかん	8			0		0

※厚手:25mm以上 蓮手:25mm未満

×:滴していません

過しているでん (温度を正しく検知できません。)

お願い 中華鍋を使うときは

- 必ず取っ手を持って調理してください。
- 鍋底と温度センサーが密着していることを確かめてから使用してください。
- ●中華鍋の種類によっては、鍋が安定せず、温度センサーが正しくはたらきません。

20

19

2

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H5GSR

4RT62₩IT-

110800100606 110800100605 110800100604

110800100607

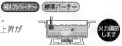
ART62VMT-R>

RN TRS2D W6BBR

■天ぷら油の過熱を未然に防止

天ぷら油過熱防止機能

調理油が過熱されると、自動で火力調節し発火を防ぎます。 この状態が約30分続くか、または弱火の状態でも温度の上昇が 続くと、自動で火を消します。



■炎が消えるとガスを自動でストップ

立消え安全装置

煮こぼれや風などで火が消えると、自動でガスを止めます。



(強火カバーナー) (標準バーナー)

(強火力)バーナー (標準バーナー)

■万一消し忘れても一定時間で自動消火

コンロ消し忘れ消火機能

コンロバーナーは点火後、約2時間で自動で火を消します。 コンロ消し忘れ消火機能の時間は変更することができます。 🖙 23 ページ



グリル消し忘れ消火機能

点火するとタイマーが作動します。 最長 15 分で白動で火を消します。 ほ 39 ページ



■煮ものなどで焦げついた場合、初期段階で自動消火

焦げつき消火機能

煮もの調理などで鍋底が焦げつくと、自動で火を消します。 鍋の材質、調理物の種類、火力によって焦げの程度は異なります。 ※鍋底にこんぶや竹皮などを敷いた調理では焦げつき消火機能が正 常にはたらかないことがあります。





▋誤ってボタンが押されるのを防止

点火ロック

第25/2-ナー (標準パーナー) グリル 幼いお子様のいたずらや不注意からの点火を防ぎます。 🖙 26 ページ

■点火時の炎あふれを防止

中火点火機能

点火時の炎あふれを抑えるために、中火で点火します。 図 25ページ

▋グリル庫内が過熱すると自動消火

グリル過熱防止センサー

場合に自動で火を消します。

魚などの調理物を入れずに空焼きした場合や、グリル庫内の温度が異常に高くなった



■万一操作ボタンを戻し忘れてもブザーでお知らせ

コンロ・グリル操作ボタン戻し忘れお知らせ機能

タイマーや便利機能を使って、自動で火が消えたり、安全機能により火が消えたときに、操作 ボタンを戻し忘れると、1分ごとにブザーが「ピピッ」と5回鳴ってお知らせします。乾電池が消 耗するので、すぐに操作ボタンを戻してください。 ただし、他のバーナーを使用中は、ブザーは鳴りません。

22

闘鍋底が高温になると自動で弱火になり、異常過熱を防止

高温自動温度調節機能

(編進バーナー) 炒めもの調理・いりもの調理など比較的温度の高い調理や、鍋の空焼きをしたときに

(部以力が一大一) (標準パーナー) グリル

強火・弱火と自動で火力調節し、鍋の異常過熱を防止します。 この状態が約30分続いた場合、または弱火状態でもセンサー温度がさらに上昇した場 合は、自動で火を消します。最初に弱火になったとき、ブザーが「ピピッ」と1回鳴 ってお知らせします。調理に支障があるときは、高温炒めモード(強火力バーナー) をお使いください。 ほず 29 ページ



RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR

TRS2D V6BBR

TS2D

1509H

47162VMT- R> 4RT62WHT-

4RT62WHT- L> 4RT62WHT- R>

21

各種設定の変更

以下の機能の設定を変更することができます

- ■コンロ消し忘れ消火機能時間……購入時は2時間「--」に設定されています。
- ごはんモード……少量炊飯でごはんへの着色(焦げ)が気になる場合、または炊き不足を感じる場合、炊き加減を3段階で調節します。購入時は「ご」に設定されています。

※図は左コンロが強火力バーナーの機器で説明しています。

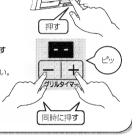
-【共通操作】-

各種設定を変更する前に行ってください。

- 1 水を入れた鍋を強火力バーナー側のごとく中央に置く
- 2 強火力バーナーを点火する

点火後 10 秒以内

- 3 グリルターマーセットスイッチ [+ / −] を同時に押す ブザーが鳴るまで 3 秒以上押し続けます。
 - ※ 3 の操作後、15 秒以内に以下の操作を行ってください。



オレンジに変わる

コンロ消し忘れ消火機能時間の変更



1 共通操作 ① ~ ③後、グリルタイマーセットスイッチ〔+/-〕 を押す。

30~90分の間で10分刻み、および2時間に設定できます。

- •[+] スイッチ押し:最長2時間[--]
- [-] スイッチ押し: 最短 30 分「30」



2 操作ボタンを押して消火の状態にする。 設定した時間に変更されます。



お知らせ

すべてのコンロバーナーが同じ設定時間になります。バーナーごとには設定できません。

湯わかしモードお知らせ時間の変更



1 共通操作 ① ~ ③ 後、湯わかしスイッチを押す。 グリルタイマー表示部に「?」が表示されます。



グリルタイマ

押す

オレンジが消える

各種設定の変更

2 グリルタイマーセットスイッチ [+/-] を押す。

グリルタイマー 表示部	1	2		3		4	5
設定内容	沸とうの せを早く 場合	か 知ら くしたい	\leftrightarrow	標準 (購入時)	\leftrightarrow		かお知ら くしたい

3 操作ボタンを押して消火の状態にする。 設定したお知らせのタイミングに変更されます。

お願い

- やかんや鍋の形状・材質や水の量によって、お知らせ時間が異なります。 そのため、お使いになる鍋などによっては、極端にお知らせ時間が早 くなりすぎたり、遅くなりすぎたりする場合があります。設定を変更 する場合は、2 または 4 から設定してください。それでもなお、早く したい場合や遅くしたい場合は、1 または5 に設定してお使いください。
- ●同じやかん (鍋) を使用しても水の量によってお知らせ時間が異なる 場合があります。

ごはんモードの変更



1 共通操作 ① ~ ③後、炊飯スイッチを押す。グリルタイマー表示部に「♂」が表示されます。



2 グリルタイマーセットスイッチ〔+/-〕を押す。

グリルタイマー 表示部	1	2	3
設定内容	ごはんへの着色 (焦げ) が気に、 なる場合	↔ 標準 ↔	※ 炊き不足を感じ る場合

3 操作ボタンを押して消火の状態にする。 設定した炊き加減に変更されます。



24

2

RN TS2D H6GSR

4रा62VMI- L> 4रा62VMI- R>

TRS2D V6BBL
TRS2D V6BBR

4\(\frac{162\\rightarrow{\rig

110800100604 110800100605 110800100606

110800100607

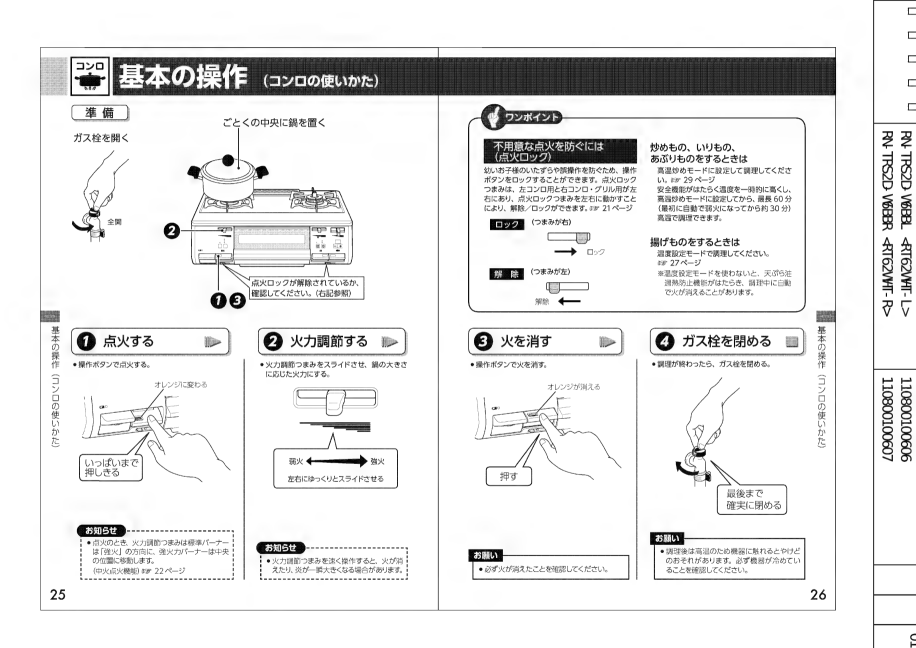
TS2D

1809H

23

各種設定の

変更



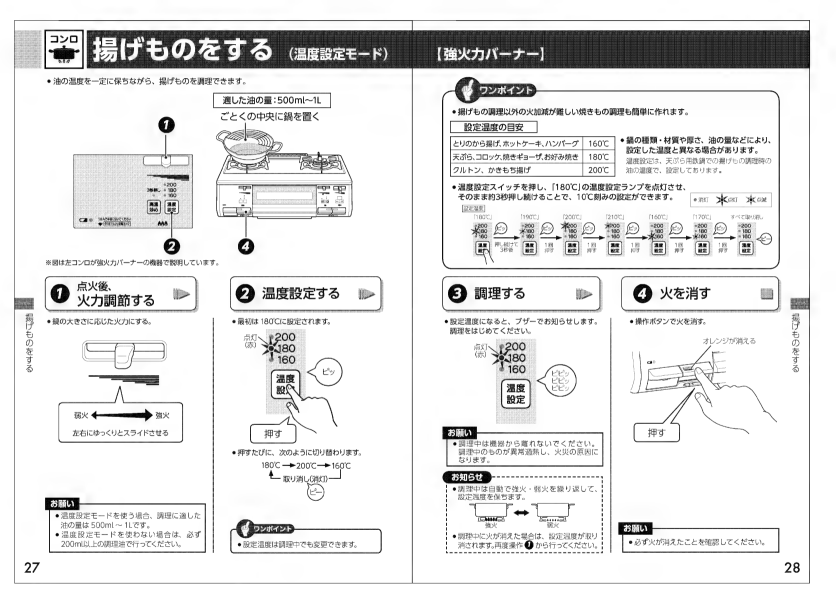
2

RN TS2D H6GSR

47162VMT- R> -RT62WHT-

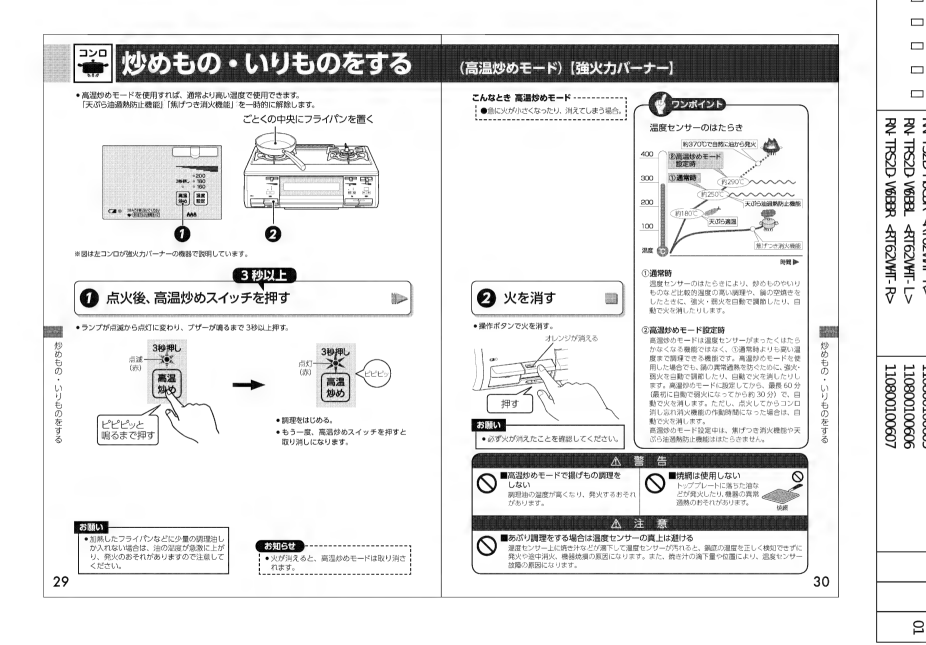
110800100605 110800100604

TS2D H6GSL



RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR RN TRS2D W6BBR TS2D H6GSL 4RT62WHT- R> -RT62WHT-4RT62WHT- R> 4RT62WHT- L> 110800100606 110800100605 110800100604 110800100607

2



RN TS2D H6GSR

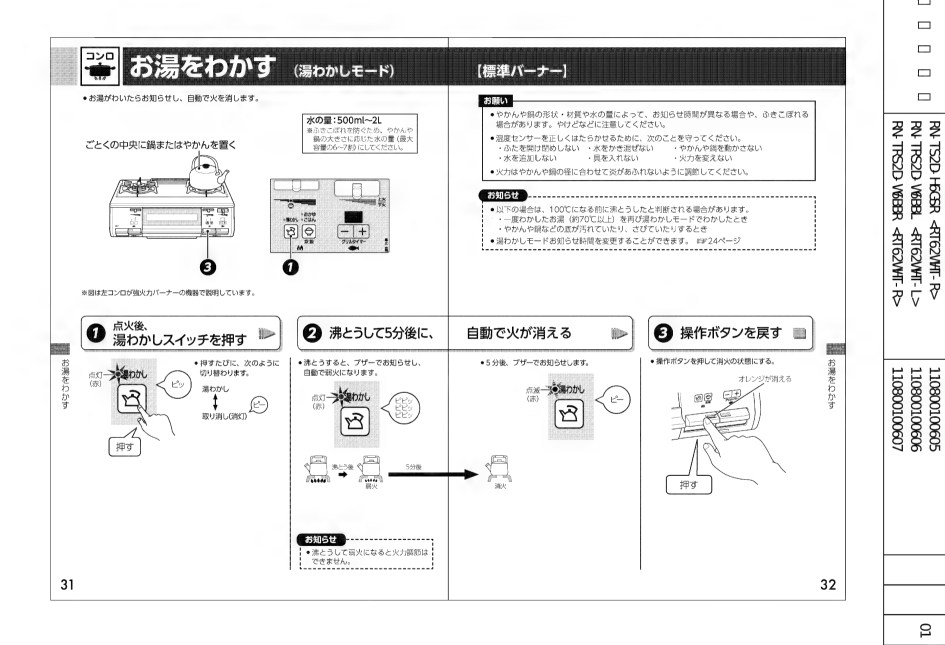
47162VMT- R> 4RT62WHT-

110800100605 110800100604

2

TSZD

PB9H;



RN TS2D H6GSR

4RT62VMT-R>

TS2D H6GSL

110800100604



ごはん・おかゆを炊く(炊飯

モード)【標準バーナー】

おいしく炊くコツ

お米は正確にはかる。 180mlの計量カップを使うと便利です。



2 たっぷりの水で手早くとぐ。

はじめのとぎ水は、すぐに捨ててください。 ぬかを含んだとぎ水をお米が吸わないようにするためです。

「とぐ → 洗い流す」を数回繰り返します。 にごりがうすくなるまで、手早く洗ってください。



● お米のとぎが足りない場合は、におい・黄ばみ・焦げの原因になります。

1回で炊ける量

ごはん	1~5合
炊きこみごはん	1~4合
全がゆ	0.25~1 合
七分がゆ	0.25~0.5合

お米と水の量の目安

ごはん
ハ・おい
かゆを
炊く

	お米の量		水の量		
	の水の重	ごはん	おかゆ		
容量	合数(重量)	Claro	全がゆ	七分がゆ	
45ml	0.25合(約 38g)	_	360ml	470ml	
90ml	0.5 合(約 75g)	_	540ml	630ml	
180ml	1 合(約150g)	300ml	900ml	-	
270ml	1.5 合(約225g)	390ml	-	-	
360ml	2 合(約300g)	480ml	-	-	
450ml	2.5 合(約375g)	580ml	-	-	
540ml	3 合(約450g)	670ml	-	-	
720ml	4 合(約600g)	930ml	-	_	
900ml	5 合(約750g)	1130ml	-	-	

お願い

- 水の量は日安です。好みに応じ て加減してください。
- 炊きこみごはんの場合は、ごは んに比べ約1割増の水の量(調 味料・だしを含む)にしてくだ さい。

お米を水に浸す時間

	お米の種類	水に浸す時間			
	の木の作品は	春~夏	秋~冬		
	白米				
	無洗米	30分以上	60分以上		
~_	発芽玄米				
ごは	胚芽精米				
h	雑穀米	60分以上	90分以上		
	古米	7 60万以上	90万以上		
	麦ごはん				
お	かゆ	0~	30分		

ワンポイント

- ●洗米した後、必ず30分以上水に浸してから炊飯 してください。
- 洗米してすぐのお米は、炊飯するとごはんが硬く なります。
- ●一度水に浸したお米は、砕けやすくなります。砕け 米が混じったり、お米をとぎ足りない場合は、にお い、黄ばみ、炊飯がうまくできない原因になります。

無洗米を炊くときのコツ

- 1、2度すすいでください。
- にごったまま炊飯するとでんぷん質が沈殿し、生炊きの原因になります。
- 十分に水に浸してください。
- ◆水の量を3%程多くしてください。または無洗米専用計量カップを使ってください。
- よくかき混ぜて気泡をとばしてください。 表面に気泡ができると、水が吸収されず、生炊きの原因になります。

炊飯モードに適した鍋

おいしく炊くために、炊飯モードに適した鍋を選びましょう。

※炊飯専用かま、炊飯専用鍋も別売しています。 ほ 55ページ



- ふたと鍋にすき間がないもの

- 鍋は深いもの ・鍋底が平らなもの

炊飯鍋の選びかた

	鍋の種類		ごはん	おかゆ	炊飯量・ポイント
別売の 炊飯専用 RTR-O3E かま		9	0	0	白米3合、全がゆ0.5合 炊きこみごはん2合
別売の	RTR-300D1	9	0	0	白米3合、全がゆ1合、七分がゆ0.5合 炊きこみごはん2合
炊飯専用鍋	RTR-500D		0	0	白米5合、全がゆ1合、七分がゆ0.5合 炊きこみごはん4合
アルミの鍋			* 0	* 0	薄手(2mm以下)の場合は焦げつきやすくなります。
ホーロー、フ	ステンレスの闘		* 0	* 0	白米は焦げる場合があります。 薄手(2.5mm以下)のステンレスの鋼の場合は 焦げつきやすくなります。
±88			×	* 0	おかゆ以外は炊けません。
ガラス鍋圧力鍋・多層鍋		×	×	うまく炊けないので使用しないでください。	

- :適しています ※ :適していません(温度を正しく検知できません。)
- ※ ふたに蒸気穴がない場合や鍋の材質・形状によっては、焦げつきやふきこぼれなど、うまく炊けない場合 があります。このような場合は、別売の炊飯専用かま、炊飯専用鍋をお使いください。198 55 ページ

34

ごはん・おかゆを炊く

2

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR

TS2D H6GSL

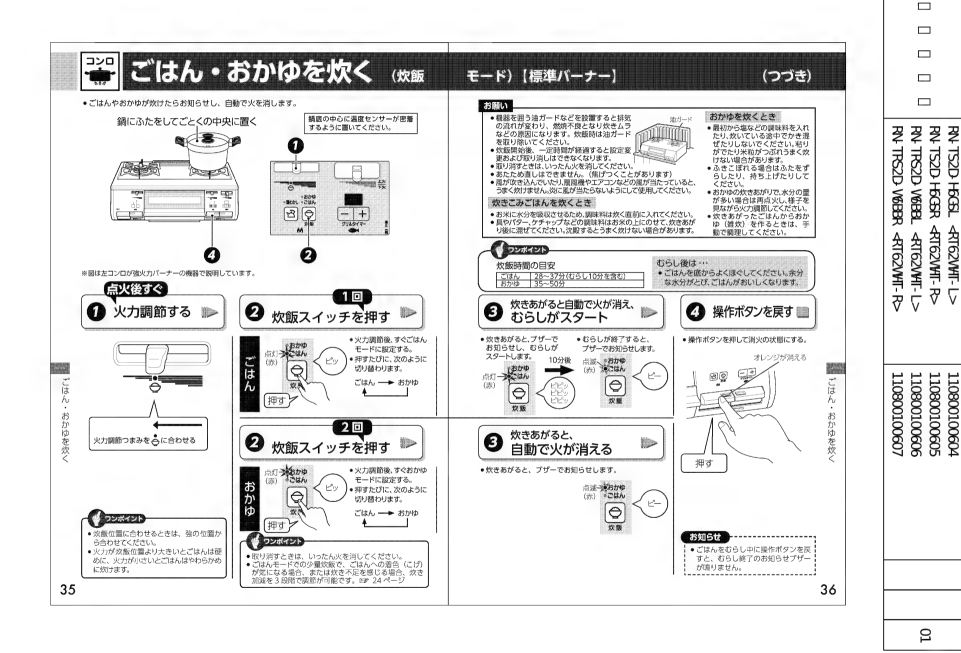
47162VMT- R>

110800100606 110800100605 110800100604

110800100607

RN TRS2D W6BBR

4RT62WHT-R> 4RT62WHT- L>







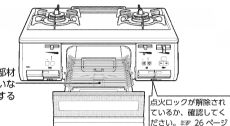
グリルの取り扱いと準備

準 備

ガス栓を開く

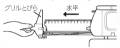






グリルの取り出し

■ グリルとびらをゆっくりと止まるところ まで水平に引き出す。 (グリルとびらだけが下がります)



2 グリルを持ち上げて取り出す。



3 グリルとびらを両手でしっかりと持ち、 ゆっくりと持ち運ぶ。



お知らせ

- グリルとびらを完全に引き出す前に持ち上げ たり、下げながら引き出すと、グリル皿に傷が ついて、表面に施されたクリアコートがはが れる原因になります。
- グリルとびらを持ち上げながら引き出すと 止まらずにはずれてしまいます。
- グリルとびらやグリルⅢ受けをはずす場合は ☞45ページをご覧ください。

グリルを初めて使うときは

■ グリル焼網を取り出す。 グリル庫内に紙や梱包部材が入っていないか 確認して、すべて取り除いてください。

2 約5分間空焼きをする。 部品に付着している加工油を焼き切ります。 火力は上火「強」・下火「強」で行ってください。 グリルの操作については 87 39 ページをご覧

お願い

ください。

- グリル排気□や排気□以外からも煙が出ます が、異常ではありません。
- 空焼き時に、グリル過熱防止センサーがはたら き、自動で火が消える場合があります。(「02」と [-5] を交互に表示します。) この場合、5分程 度待ってから、再度点火操作をしてください。

3 ガス栓を閉める。

使用後はガス枠を閉めてください。



魚を上手に焼くために

- 11 下ごしらえをする。
 - 冷凍の魚は、しっかり解凍します。
 - 冷蔵の魚は常温でしばらくおきます。
 - 生魚は水洗いした後、水気をよくふき取ります。
 - みそ漬けやかす漬けの魚は、「みそ」や「かす」 をよくふき取ります。

2 グリル焼網に油を 薄く塗る。

ひと手間かけることで、 くっつきにくくなります。

4 魚(食材)を置く。

くなります。

1匹の場合

中央をさけ

左右どちらかは

丸身の置きかた

町のところが上手に焼けます。



3 約1~2分間、空焼き(予熱)をする。 魚(食材)がグリル焼網にくっつきにくくな り、焼きあがり後、取り出しやすくなります。

魚は頭が奥に、尾が手前になるように置くと尾の焦げは少な

2匹の場合

左右均等に

す。自身魚は、塩を少なめにふり、時間も短 めにします。 川魚やいか、えび、貝などは、焼く直前に塩を

くなります。

ふります。 魚の重量の約2%程度の塩をつけます。身の 厚いところには厚く、薄いところには薄くつ

塩をつけると、身がしまって身くずれしにく

さばやいわしなど背の青い魚は脂分が多いの

で、多めに塩をして時間をおき、身をしめま

- けます。 屋やひれは特に焦げやす いので、多めに塩をつけ
- てください。また、アルミ はくで包んでおくと、焦 げかたが少なくなります。 ●包丁目 (飾り包丁)を入れ
- ると、火の通りがよくな り、皮が破れることによる 脂の飛び散りも少なくす ることができます。





切身の置きかた

皮側を上向きに、切身の薄い部分はグリル 焼網の外周部にくるように置くと焦げは少 なくなります。



手前側 お知らせ

グリル焼網、グリル皿は消耗部品です。ご使用状態や経年変化などにより、グリル焼網は魚がくっつき やすくなったり、フッ素コートがはがれる場合があります。また、グリル皿はクリアコートの劣化やはが れにより汚れが落ちにくくなる場合があります。どちらも交換部品(有料) として準備しておりますので、 取り替えの際は、お買い上げの販売店、またはもよりの東京ガスにお問い合わせください。

3匹以上の場合

中央をさけ

すき間を開け

38

の取り扱い

と準備

2

 \Box

RN TS2D H6GSR

47162VMT- R> 47162VHT-

4RT62WHT-

110800100606 110800100605 110800100604

110800100607

TS2D

1803H;

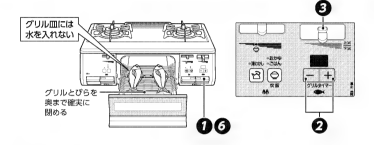
TRS2D V6BBR TRS2D V6BB





グリルの使いかた

●設定時間がくるとお知らせし、自動で火を消します。

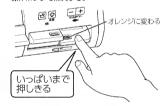








操作ボタンで点火する。



点火すると自動でグリルタイマーがスタート します。



- 最初は「9」(9分)が表示されます。
- グリル庫内の温度が高いときは、「6」(6分) が表示されます。

グリルタイマーセットスイッチ [+/-] を押す。



- 1分刻みで1~15分 (最長) に設定できます。
- グリル庫内の温度が高いときは、設定時間は 1~10分 (最長) となります。

- 設定時間は調理中でも変更できます。
- 焼き時間の目安は付属のクックブックをご覧 ください。

お願い

- 調理物の種類によっては、グリルタイマーやグリル過熱防止センサーがはたらく前に発火するお それがあります。機器から離れないようにし、焼き過ぎに注意してください。 例) めざしやうるめなどの小魚、干し物や薫製、脂分の多いにしん、塩さば、とり肉など。
- 焼きあがったらすぐに取り出してください。余熱で焦げることがあります。
- ●つけ焼きや照り焼き、下味をつけた魚などは、焦げやすいので、弱火でゆっくりと焼いてください。 グリル庫内が高温になるとグリル過熱防止センサーがはたらき、自動で火が消える場合があります。 グリル庫内が冷めるまで5分程度待ってから、使用してください。
- グリル皿は急に冷やさないでください。使用直後にグリル皿に水をかけると変形することがありま す。グリル皿が冷めてからお手入れください。



• はしをグリル焼網と平行に入れると、グリル焼網にくっついた魚が はがしやすくなります。



3 火力調節する

火力は、上火・下火それぞれ別々に調節できます。

左右にゆっくりとスライドさせる



30秒前にブザーでお知らせします。

設定時間終了



30秒前にお知らせ

設定時間がくると、 自動で火が消える

◆設定時間がくると、ブザーでお知らせします。



操作ボタンを戻す

操作ボタンを押して消火の状態にする。



操作ボタンを消火の状態にしないときは、グリル タイマー表示部 [**0**] は、約 10 秒後に消灯します。

2

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR

TS2D H6GSL

47162VMT- R> - दरा62₩II-

RN TRS2D W6BBR

4RT62WHT-R> 4RT62WHT- L>

> 110800100606 110800100605 110800100604

110800100607

お願い

上火と下火の加熱方式が違うので、表と裏 の焼き色が同じにならないことがあります。 焼き色を見ながら、上火・下火の火力調節 をしてください。



ルの使い かた

40

39

グリ

Ü かた

日常点検とお手入れの道具

- ●ご使用上支障がない場合でも、不慮の事故を防ぎ、安心してより長くご使用いただくために、年1回程度の定期点検(有料)をおすすめします。
- 煮こぼれや誤って鍋をひっくり返すなど、機器内部に多量の煮汁などが入った場合、 機器の故障や寿命が短くなるおそれがあるので、点検(有料)をおすすめします。
 ※ 定期点検については、お買い上げの販売店、またはもよりの東京ガスにお問い合わせください。

日常点検をしましょう

■部品が正しく取り付けられていますか?

●バーナーキャップ、ごとく、バーナーリング、グリル排気口カバーなどは正しく取り付けた状態でお使いください。◎ 16・17 ページ

▮つまり、たまり、汚れはありませんか?

- ●パーナーキャップの炎口や立消え安全装置(炎検知部)、電極(点火プラグ)が煮こばれなどでつまったり、汚れたりしていませんか。 ☞ 44ページ
- ●グリル皿に脂がたまったり、グリル庫内が脂で汚れていませんか。 ☞ 45ページ
- ●ガス用ゴム管は傷んでいませんか。古くなったガス用ゴム管は新しいガス用ゴム管に交換してください。 № 17ページ

お手入れの道具と洗剤について





お願い

- 道具や洗剤は目立たない部分で試してから、使用してください。
- ●食器洗い乾燥機で洗う場合、専用洗剤・食器洗い乾燥機の取扱説明書をよく読んでお使いください。また、煮洗いや食器洗い乾燥機で洗う場合などは、変色したり、ツヤがなくなったりする場合があります。

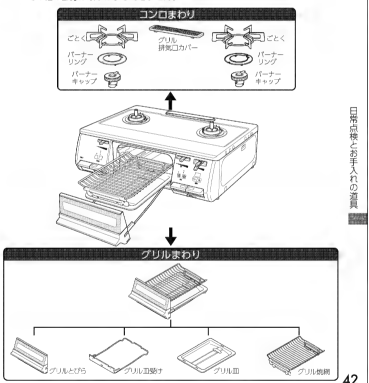
お手入れの手順

- 1. 機器が冷めていることを確認する。
- 2. ガス栓を閉める。
- 3. 操作ボタンをロックする。 😭 26ページ
- 4. 手袋をはめてお手入れを開始する。

取りはずして洗える部品

枠内に表示の部品は取りはずして洗うことができます。

※ その他の部分は取りはずしできません。



41

日常点検とお手入れの道具

RN TS2D H6G5R RN TRS2D V6BBL

110800100604 110800100605 110800100606

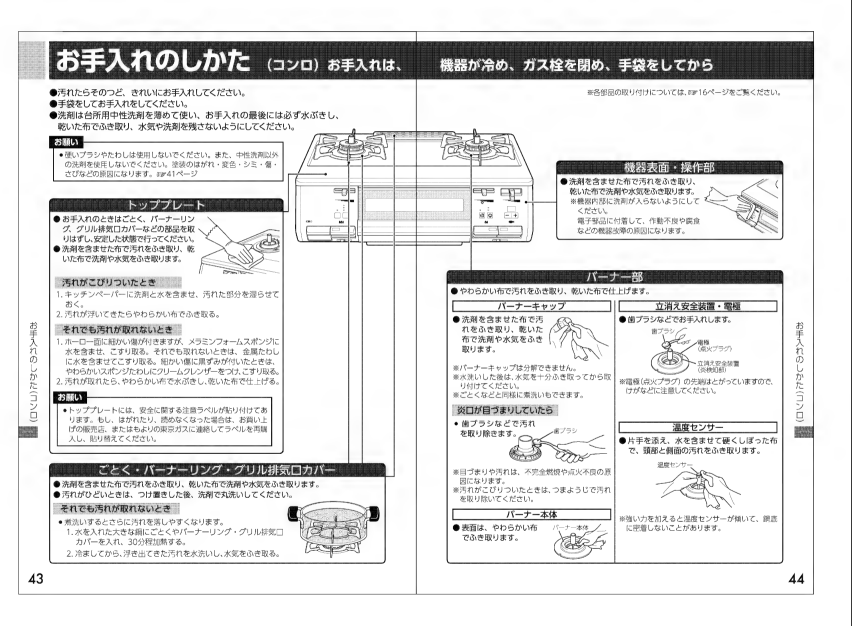
110800100607

TS2D

<u>1888</u>

47.162VM1- L> 47.162VM1- R>

RN TRS2D W6BBR



RN TS2D H6GSR TRS2D V6BBR TRS2D W6BBL TS2D <u> 1808</u> 47162VMT- R> 47162VHT-4RT62WHT-R> **4**RT62₩11-110800100606 110800100605 110800100604 110800100607

2

お手入れのしかた (グリル)

- ●ご使用のつど、きれいにお手入れしてください。
- ●手袋をしてお手入れをしてください。
- ●洗剤は台所用中性洗剤を薄めて使い、お手入れの最後には必ず水ぶきし、乾いた布で ふき取り、水気や洗剤を残さないようにしてください。

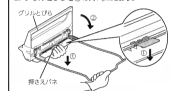
● 硬いブラシやたわしは使用しないでください。また、中性洗剤以外の洗剤を使用しないでください。 塗装のはがれ、変色・シミ・傷・さびなどの原因になります。 c 41ページ

グリルとびら・グリル皿受け

- ●洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。 ※ 水気が残っていると、さびなどの原因になります。
- ●汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

取りはずしかた

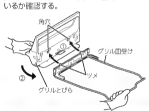
1. 押さえバネを①の方向に下げる。 2. グリルとびらを②の方向にたおす。



※グリルとびらは変形させないでください。 特にグリル皿受けとの固定部が変形すると、グリル とびらの閉まりが悪くなったり、はずれやすく

取り付けかた

- 1. グリル皿受けのツメ2ヵ所をグリルとびらの 角穴にはめ込む。(①)
- 2. グリルとびらを②の方向に回転させる。
- 3. 押さえバネがグリル皿受けに確実にはまって



- ●洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- ●汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。 ※ グリル焼網に汚れが残っていると、魚などの調理物がくっつきやすくなります。

グリル庫内(側壁・底部)

● 洗剤を含ませた布でお手入れできる部分の汚れをふき 取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。

※燃焼部(上火バーナー: 天井/下火バーナー: 右図指示 位置) には触らないでください。炎口がつまり燃焼不良 の原因になります。

※グリル庫内の天井部には、立消え安全装置(炎検知部)と 電極(点火プラグ)、奥の壁部分にはグリル過熱防止セン サーが取り付けてありますので触らないでください。 正しくはたらかなくなるおそれがあります。



よくあるご質問 (Q&A)

ご質問		こうしてください	参照ページ
		ガス栓を閉めていると点火できません。 全開にしてご使用ください。	25
点火しない		バーナーキャップの炎口に煮こぼれなどがつまっていると、点火しない場合があります。 お手入れしてください。	44
	キャップ場合があ	電極(点火プラグ)や立消え安全装置(炎検知部)、バーナー キャップがぬれたり、汚れたりしていると点火しない 場合があります。 お手入れしてください。	44
	Þ	バーナーキャップ、バーナーリングが正しく取り付けられていないと点火しない場合があります。 正しく取り付けてください。	16
		長時間使用していなかったり、朝一番に使用する際など は点火に時間がかかる場合があります。 点火操作を繰り返してください。	_
		点火ロックされていると点火できません。 点火ロックを解除してください。	26
		乾電池が正しく取り付けられているか確認してください。	19
		電池交換サインが点灯している場合は、新しい単 1 形アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してください。	19
		鍋やフライパンの温度が約250℃になると、安全機能がはたらき、自動で火力調節します。この状態が約30分続くと自動で火を消します。。 高温炒めスイッチを押すとさらに高温で調理ができます。 (強火力パーナー)	29 - 30
調理中に 火力が変わったり 火が消えたりする	Þ	士鍋や耐熱ガラス鍋、圧力鍋を使用すると、まれに焦げつき消火機能がはたらき、火が消えることがあります。 再点火してください。 また、高温炒めスイッチを押して使用してください。 (強火力バーナー)	20 • 21

高温炒めモードに 設定しても火力が 変わったり 火が消えたりする

高温炒めモード設定中でも約290℃になると、異常過熱 を防止するために火力を自動で強火・弱火に調節します。 30 さらに温度が高くなると自動で火を消します。

コンロは約2時間で消し忘れ消火機能がはたらき、自動

で火を消します。

110800100606 110800100607

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR

4RT62WHT- L>

ART62VMT-R> 47162VHT-

110800100605 110800100604

2

TS2D

RN TRS2D W6BBR

46

21

45

お手入れの

しか

グリ

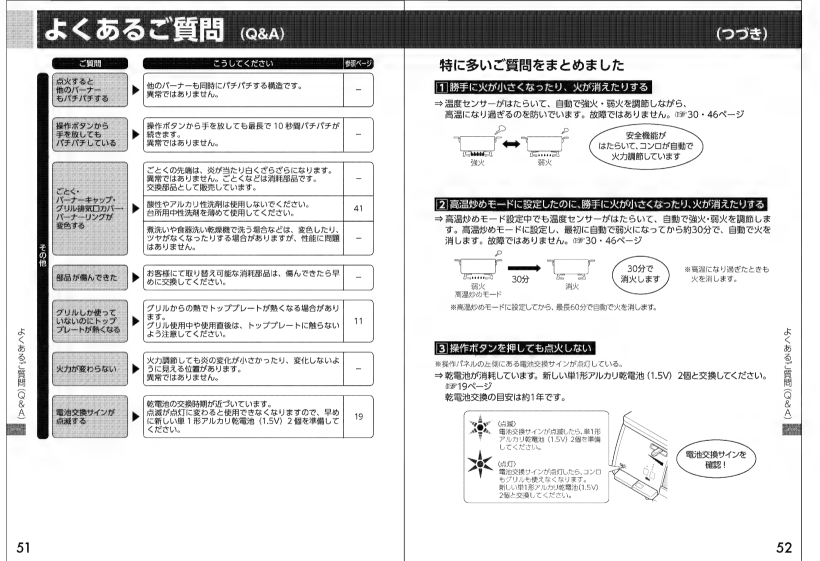
よくあ	る	ご 質問 (Q&A)				()	づき
ご質問		こうしてください	参照ペー	ご質問		こうしてください	参照ペ
		換気をしないと燃えかたが変わったり、炎が赤くなったりします。 使用中は必ず換気してください。また、炎がごとくやバーナーキャップに触れて赤くなることがありますが、異常	12			やかんや鶴の形状・材質や水の量によって、お湯がわかなかったり、お湯がわいているのにお知らせが遅くなったりすることがあります。	20 •
		ではありません。 風が吹き込んでいたり、扇風機やエアコンなどの風が当	10	お湯がわかない、		温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか? このようなときは鍋の温度を正しく検知できません。	20 •
		たっていると、炎がかたよったり色が赤くなったりします。 炎に風が当たらないようにして使用してください。 加湿器を使用すると、水分に含まれるカルシウムにより	12	お湯がわいているのにお知らせが遅い	•	加熱中に鍋を動かしたり水をかき混ぜたりすると、お湯がわかなかったり、お湯がわいているのにお知らせが遅くなったりすることがあります。	
炎の状態 (燃えかた、色)が	 	炎が赤くなることがあります。 異常ではありません。	_				32
おかしい		グリル使用時にコンロを使用すると、焼きものの煙に含まれる塩分(ナトリウム)などにより炎が赤くなることがあります。 異常ではありません。	-			湯わかしモードお知らせ時間を設定変更していませんか?	2.
		火力が変わる際に炎が一瞬黄色くなったり、大きくなる 場合があります。 異常ではありません。	_	ふきこぼれる	•	水を入れすぎていませんか? やかんの大きさに応じた水の量(目安は最大容量の6~7割)にしてください。	3
		消火後も数秒間コンロパーナー炎口に小さな炎が残ることがあります。 パーナー内に残った微量のガスによるもので異常ではありません。	_			風が吹きこんでいたり、扇風機やエアコンなどの風が当たっているとうまく炊けません。 炎に風が当たらないようにして使用してください。	1:
		焦げつき消火機能は鍋の材質や調理により、焦げつきの程				炊飯途中でふたを開けると、うまく炊けなくなります。	-
		度が変わります。ホーローの鍋や、カレー、シチュー、カ ラメル、みそなどの水分が少ない料理は、焦げやすくなり ます。弱火でときどきかき混ぜながら調理してください。	21			炊飯モードに適した鍋を使用してください。	3
鍋底がひどく 焦げついて	>	 温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋	20 . 4			温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか? このようなときは鍋の温度を正しく検知できません。	20 •
火が消えた		このようなときは鍋の温度を正しく検知できません。		ごはん、おかゆが うまく炊けない		ごはんモードを設定変更していませんか?	2
		鍋底にこんぶや竹皮などを敷くと、焦げつきがひどくな る場合があります。 ときどきかき混ぜたり、火加減を調節しながら調理して	21	版 E		ごはんが硬かったり、やわらかい場合は、5分程度むらし を追加してください。	-
		ください。				炊きこみごはんは、白米に比べ焦げやすくなります。	-
焼網が使えない	>	焼きなすやもちはグリルで調理してください。 グリルに入らない大きななすやパプリカなどは、フォー クや金串に刺し、高温炒めスイッチを押して、コンロ上	_			おかゆを炊く場合は、途中でかき混ぜないでください。かき 混ぜると、焦げやすく、粘りが出て、風味が悪くなります。	3
		であぶり調理をしてください。(強火力バーナー)				おかゆに調味料を入れる場合は、炊飯終了後に入れてください。炊飯前に入れると、表面に膜ができ、うまく炊けない場合があります。	
揚げものが	•	鍋の形状や材質、油の量によっては、油の温度が設定温度 より高めになったり、低めになったりする場合があります。 設定温度を加減してお使いください。	20 • 28	途中で誤って、		もう一度、ごはんモードで炊いてください。水分が少ない状態で再点火した場合は、鍋底のお米が焦げる場合が	·
うまくできない		温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋 底から離れていませんか? このようなときは鍋の温度を正しく検知できません。	20 • 4	途中で誘って、 消火してしまった		いれ思ぐ再点犬ひた場合は、銅鉱のの木が焦りる場合があります。(おかゆの場合は、自動では炊けません。様子を見ながら、弱火で炊いてください。)	

ĺ				
	RN TRS2D VIBBR 4TT62VVIT-R>	RN-TRS2D-V6BBL < RT62VMT-L>	RN TS2D H6GSR 4RT62VMT-R>	RN TS2D H6GSL <rt62vmt-l></rt62vmt-l>
	110800100607	110800100606	110800100605	110800100604
		<u> </u>	3	

ご質問	こうしてください	参照ページ		ご質問	こうしてください	参照へ
	必ず 30 分以上、水に浸してから炊いてください。洗米しすぐ炊飯した場合は、ふきこぼれや生炊きの原因になりま	ひて 33・34			初めてグリルを使うとき、グリル排気口やコンロ部から やにおいが出ることがあります。グリルパーナー周囲の 属部品に残った加工油によるもので、異常ではありませ/	金 37
無洗米がうまく炊け ない	よくかき混ぜて、1、2度すすいで洗い流してくださいでんぷん質が底に沈殿したり、お米の表面に気泡がでると、水が吸収されず、生炊きの原因になります。				ブリル皿やグリル焼網が汚れていたり、脂の多い魚な を焼いた場合は、煙が多く発生しますので、グリル排 口以外からも煙が出る場合があります。	تع:
	無洗米専用計量カップを使用してください。使用してい い場合は、水の量を3%程度多くしてください。	34			グリルとびらを確実に閉めてください。 閉まっていないとすき間から煙が出ることがあります。	, –
おかゆが ふきこぼれる	鍋によってふきこぼれる場合があります。 ▶ ふたをずらしたり、持ち上げたりするとふきこぼれしくくなります。	اد 36		3消火後に という音がする	ガスが燃え尽きる際に発生する音です。 異常ではありません。	
	ガス栓を閉めていると点火できません。 全開にしてご使用ください。	37		後や消火後に 音がする	加熱や冷却により金属が膨張、収縮する音です。 異常ではありません。	_
	グリル庫内が高温になっていると、グリル過熱防止 サーがはたらいて点火できません。 グリル庫内が冷めるまで5分程度待ってから、使用し ください。	22			ガスがパーナ内部を通過する音です。 異常ではありません。	-
点火しない	長時間使用していなかったり、朝一番に使用する際ないは点火に時間がかかる場合があります。 点火操作を繰り返してください。	ن څخ	音(グリ)	使用中に	グリル庫内が冷めているときに発生する燃焼音で、異 ▶ ではありません。	常
	点火ロックされていると点火できません。 点火ロックを解除してください。	26	音がで		温まるとなくなります。	
	乾電池が正しく取り付けられているか確認してくださ	い。 19	ブザ	-が約8秒間	部品が故障しています。 ▶ ガス枠を閉め、お買い上げの販売店、またはもより	の 5
	電池交換サインが点灯している場合は、新しい単 1 アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してください。	19	鳴る		ガス栓を閉め、お買い上げの販売店、またはもより 東京ガスにご連絡ください。	0) 5
	完全に解凍しないと、焼き色が薄かったり、中までy 通らないことがあります。また、グリル週熱防止セン! がはたらく場合があります。		ブザー鳴る	-が1分ごとに	コンロ・グリル操作ボタン戻し忘れお知らせ機能です。 操作ボタンを戻し忘れると、1分ごとにブザーが鳴ります すぐに操作ボタンを戻してください。	
	魚の数に合わせて、置く位置を調節してください。	38				
調理がうまく できない	→ みそ漬けやかす漬けの魚を焼くときは、「みそ」や「かは取ってから焼いてください。	·화] 38				
	グリルとびらを確実に閉めてください。 閉まっていないと焼き色が薄かったり、中まで火が資ないことがあります。	1 66 –				
使用中に消火する	グリル庫内が高温になると、グリル週熱防止センサー はたらき、自動で火が消える場合があります。グリル内が冷めるまで5分程度待ってから、使用してくださ	レ庫 22				

RN-TS2D-H6G5L <RT62VMT-L>
RN-TS2D-H6G5R <RT62VMT-R>
RN-TRS2D-V6BBL <RT62VMT-L>

RN-TRS2D-W6BBR 4RT62VWIT-R>



RN TS2D H6GSR TRS2D V6BBR TRS2D W6BBL TS2D PB9H; 47162VMT- R> - दरा62₩II-4RT62WHT-R> 4RT62WHT- L> 110800100606 110800100605 110800100604 110800100607

が出たら ブザーが鳴って、こんな表示

	表	示	ブザー音	内容	原 因	処置と再使用時の注意	参照ページ
	0		ピー1回 (約2秒)	グリルタイマー終了	設定した時間がたち、自動で火が消 えました。	◆操作ボタンを押して戻してください。	39 • 40
		- 1	ピー3回	コンロ消し忘れ消火機能作動	使用開始から約2時間または設定した	・操作ボタンを押して戻してください。	21
	ØØ ←→			コンロ消し忘れ消火機能作動	時間がたち、自動で火が消えました。	続けて使用する場合は、再点火を行ってください。	21
		- 3	ピ – 3回	高温炒めモード終了	最初に自動で弱火になってから約30 分がたち、自動で火が消えました。	・操作ボタンを押して戻してください。	29 • 30
	02 ↔	- L-3	년~ 5 🛭	天ぷら油週熱防止機能作動 焦げつき消火機能作動	調理油の過熱・焦げつき・消し忘れ による過熱・空炊きなど	 よくあるご質問(Q&A)[調理中に火力が変わったり、火が消えたりする][鍋底がひどく焦げついて火が消えた]を確認してください。 やけどに注慮して用点火を行ってください。 天ぷら油過熱防止機能がはたらいて火が消えた場合(温度センサーが高温のままの状態)は、点火しても手を難すと火が消える場合があります。冷めるのを待ってから、再点火を行ってください。 	21·46 47
		-5	ピ−3回	グリル週熱防止センサーの作動	グリルの空焼き・消し忘れ・連続し て使用した場合・少ない食材など	 グリル過熱防止センサーがはたらいて火が消えた場合(温度センサーが高温のままの状態)は、点火しても手を離すと火が消える場合があります。 グリル厘内が冷めるまで5分程度待ってから、再点火を行ってください。 	22•49
	! ! ←→	- <i>k</i> - 3, - 5	ピ−3回	点火時に着火しなかった	炎のふき消え・煮こぼれした場合・	よくあるご質問(Q&A)「点火しない」「調理中に火力が変わったり、火が消えたりする」「炎の状態(燃えかた、色)がおかしい」	21 • 46
	12 ↔→	- 135	ピー3回	立消え安全装置の作動	点火しなかった場合など	を確認してください。 • 周囲にガスがなくなるまで待ってから、再点火を行ってください。	47 • 49
ブザージ	14 ↔	- 1 3	ピー 5 🛭	温度センサー過熱防止機能作動	過熱防止機能が作動したなどの異常 を検知しました。	・操作ボタンを押して戻してください。・使用する場合は、冷めるのを待ってから、再点火を行ってください。	46
鳴	24 ↔	- 3	ピー1回 (約8秒)	高温炒めスイッチ故障			
が鳴って、	3! ←→	- 13	ピー1回 (約8秒)	温度センサーの故障			
	32, 33 ↔	-5	ピー1回 (約8秒)	グリル過熱防止センサーの故障	部品が故障しています。	◆ ガス栓を閉め、使用を中止し、お買い上げの販売店、またはもよりの 東京ガスにご連絡ください。	57
こんな表示が出たら	53 70.71.72 [↔]	- 135	ピー1回 (約8秒)	電子部品の故障			
か出た	(電池交換サイン)	〈点灯〉	ピー3回	電池交換のお知らせ	乾電池が消耗しました。	◆新しい単1.形アルカリ乾電池 (1.5V) 2個と交換してください。	19
5	おかゆ きかかく こはん こはん	し 〈点滅〉	ピー1回 (約2秒)	炊飯モード (ごはん・おかゆ) 終了	炊飯モードで炊きあがり自動で火が 消えました。	・操作ボタンを押して戻してください。	35 • 36
	○湯わかし	〈点滅〉	ピー1回 (約2秒)	湯わかしモード終了	沸とうして、約5分後に自動で火が 消えました。	•操作ボタンを押して戻してください。	31 • 32

- 1: 標準バーナー - 3: 強火力バーナー - 5: グリルバーナー ←→: 交互に点滅 ※モードランプ、表示部を消灯する場合は操作ボタンを押してください。

53

ブザーが鳴って、 こんな表示が出たら

54

RN-152D-H6GSL -47162VMT-L>
RN-152D-H6GSR -47162VMT-L>
RN-1782D-V6BBL -47162VMT-L>

4RT62WHT-L>

RN TRS2D W6BBR 4RT62VMT-R>

別売品のご紹介

	部 品 :	名 · 品 名	コードNo	
	炊飯専用かま	(3 合炊き)	RTR-03E	
	炊飯専用鍋	(3 合炊き)	RTR-300D1	*
別	从政行州副	(5 合炊き)	RTR-500D	
売品	クッキングプレート		RCP-65V	
	防熱板 ①	550×600mm	RB-60B	
	防熱板 ②	550×550mm	RB-55S	 詳しくは EW 15 ページをご覧くださ
	防熱板 ③	600×550mm	RB-60T	けしくはほりはヘーンをこ見くださ
	防熱板 ④	150×550mm	RB-15T	0 0
LΓ	防熱板 ⑤	150×500mm	RB-50S	

- ●仕様は、変更される場合があります。あらかじめご了承ください。
- ●単 1.形アルカリ乾電池 (1.5V) はもよりの電気店などでお買い求めください。

別売品については、お買い上げの販売店、またはもよりの東京ガスにお問い合わせください。 • 防熱板については、この別売の指定の防熱板を必ずご使用ください。

長期間使用しない場合/仕様・寸法図

長期間使用しない場合

- ●お部屋のガス栓を必ず閉めてください。(つまみのないガスコンセント接続の場合は、ガスコンセントからソケ ットをはずす。)
- ●ガス通路部にほこりが入らないように機器のホースエンドやガスコードの接続口には必ずキャップをしてくだ
- ●乾電池をはずしてください。 19ページ
- ●お手入れしておくと、次回使用するときに便利です。

仕様·寸法図

仕 様

66		-8	RN-TS2D-H6GSL RN-TRS2D-W6BBL	RN-TS2D-H6GSR RN-TRS2D-W6BBR
型	式の野	f U	RT62WHT-L	RT62WHT-R
型	式	-8	RT62	WHT
質	量(本	体)	14.	0 kg
橅		類	ガステ	ーブル
ન	火方	法	連続放置	電点火式
外	形寸	法	高さ 218.5 mm × 幅 596 mm × 奥行 47	1 mm (パネル前面からホースエンドまで)
安	全 機	能	・天ぷら油過熱防止機能 ・グリル消し忘れ消火機能 ・中火点火機能 ・コンロ・グリル操作ボタン戻し忘れお知	当火機能 • 点火ロック 株防止センサー
8		淵	DC3.0V (単 1 形アルカ	
付	麗	a a	単1形アルカリ乾電池(1.5V)×2個、	取扱説明書 (保証書付)、クックブック

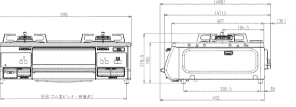
使用ガス		1時間当たり	のガス消費量		
使用ガスグループ	個分	」ガス消引	受量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	全点火時	ガス接続
使用パペノルーノ	強火力パーナー	標準パーナー	プリル	ガス消費量	
都 市 13 A	4.20kW	2.97kW	1.88kW	8.60kW	rb 47 0 F
ガス用 12 A	3.91kW	2.77kW	1.75kW	8.01kW	内 径 9.5 mm ガス用ゴム管
LP ガス用	4.20kW	2.97kW	2.00kW	8.60kW	/JAMJAE

(本仕様は改良のため、お知らせせずに変更することがあります。あらかじめご了承ください。)

寸法図

図は左コンロが強火力バーナーの機器です。





長期間使用しない場合/

仕様

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR RN TS2D H6G5L

4RT62WHT- R> ART62VMT-L>

110800100605 110800100606

110800100604

110800100607

RN TRS2D V6BBR

4RT62WHT- R> 4RT62WHT-L>

56

別売品のご紹介

アフタ ビス/廃棄時のお願い

アフターサービス/廃棄時のお願い

アフターサービス

「よくあるご質問 (Q&A)」、「ブザーが鳴って、こんな表示が出たら」の項をご確 認いただいて直らない場合、あるいはよくわからない場合は、お買い上げの販売店、 またはもよりの「東京ガスドにご相談ください。修理依頼の際は、次のことをお 知らせください。 (1) お名前・ご住所・電話番号・道順(付近の目印等) 修理を依頼されるときは (2) 品名 RN-TS2D-H6GSL 機器コード…11-080-01-00604 RN-TS2D-H6GSR 機器コード…11-080-01-00605 RN-TRS2D-W6BB 機器コード…11-080-01-00606 RN-TRS2D-W6BBR 機器コード…11-080-01-00607 (品名・機器コード表示位置確認 🖾 3 ページ) (3) 現象…できるだけくわしく 取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。必ず「販売店、お買い上げ目」は どの記入をお確かめいただき、保証内容をよくお読みのうえ、大切に保管して 保証について ださい。無料修理期間経過後の故障修理については、故障修理によって機能が維 持できるときは、有料で修理いたします。(保証期間は、お買い上げ目から1年間 です。ただし、一般家庭以外で使用される場合は除きます) 当製品の製造打ち切り後5年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 間について するために必要な部品です。 ガスには都市ガス数種類およびLP ガスの区分があります。ガスの種類(ガスグル

ので、転居先のガスの種類を確認のうえ、転居先のもよりのガス事業者にご相談

ください。この場合、保証期間内でも、調整・改造に要する費用は有料となります。 アフターサービスなどに お買い上げの販売店、またはもよりの「東京ガストにご連絡ください。 別添の共通お問い合わせ先を参照してください。

ープ) が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となります

廃棄時のお願い

ついてわからないとき

転居されるとき

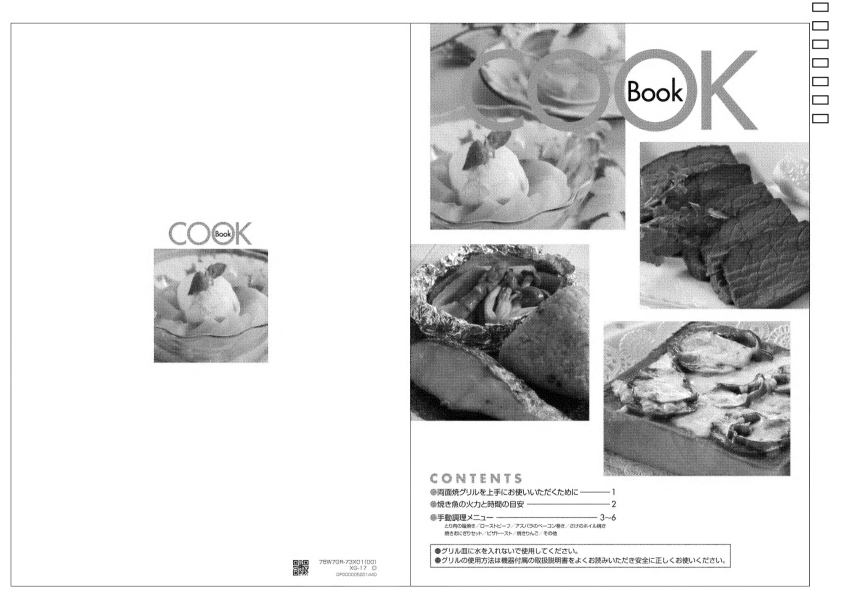
本機器は乾電池を使用していますので、大型ゴミなどで廃棄される場合は、必ず乾電池を取りはずしてください。 そのままにしておきますと思わぬ事故になることがあります。

MEMO

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR RN TRS2D W6BBR TS2D H6G5L 4RT62WHT-R> ART62VMT-L> 4RT62WHT- L> 4RT62WHT-R> 110800100605 110800100607 110800100606 110800100604

57

2



RN TS2D H6GSR 4RT62VMT-L> RN TRS2D W6BBR 4RT62VVIT-R> RN TS2D H6GSL 4RT62VMT- L> -| दरा62**** 110800100604 110800100605 110800100606 110800100607

2

e and Ē お 使 い ただく ため

1 500 U

- ●グリルを続けて使用する場合は、そのつどグリル皿にたまった脂などを取り除いてください。 また使用後も必ずお手入れをしてください。
- ●この機器はグリル皿に水を入れる必要がないタイプです。水を入れないでご使用ください。
- ●脂の出る料理にはグリル焼網の上や下にアルミはくを敷かないでください。 アルミはくの上に脂がたまり発火する原因になります。
- ※記載の加熱時間は目安です。材料の大きさや、脂ののり具合により、焼きあがり (焼き色)が異なることがありますので、様子を見ながら加熱してください。

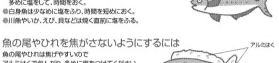
魚の焼き方の手順

魚の下準備

- ●冷凍の魚はしっかり解凍してください。
- ●生魚は水洗いした後、水気をよくふき取ります。
- ●みそ漬けやかす漬けの魚はみそやかすをよくふき取ります。

塩をふるタイミングは

- 参さばやいわしなど脂肪分が多い背の青い魚は 多めに塩をして、時間をおく。
- 参白身魚は少なめに塩をふり、時間を短めにおく。
- 参川魚やいか、えび、貝などは焼く直前に塩をふる。



アルミはくで包んだり、多めに塩をつけてください。 魚を置く位置

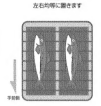
魚は頭が奥に、尾が手前になるように置きます。 **獅印のところが上手に焼けます。**

2匹焼く場合



魚の尾やひれは焦げやすいので







3匹以上焼く場合

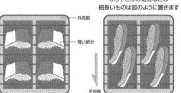
切身の場合

皮側を上向きに、切身の薄い部分は外周部にくるように 置くと焦げは少なくなります。











焼き魚の火力と

表の時間は予熱なしの時間です。予熱する場合は1~2分程度短くしてください。 自動調理(オートメニューモード)は、予熱しないでください。

	分量	手動調理(マニュア	'ルモード) E	自動調理(オート	メニューモード
料理名	カー里 (1匹・一切あたりの重量)	焼き時間目安	火力 (上火一下火)	オートメニュー	焼き 加減
あじの塩焼き	4匹(約150g)	約13分	強 - 強	姿焼	強め(強)
のしの塩焼さ	2匹(約150g)	約10分	強 一 強	姿焼	標準(中)
いわしの塩焼き	5匹(約80g)	約12分	強 - 強	姿焼	標準(中)
いることのとは	2匹(約80g)	約8分	[236] [236]	1€IM	标华(中,
さんまの塩焼き	4匹(約150g)	約11分	1920 1920	200 am	標準(中)
さんまり塩焼さ	2匹(約150g)	約9分		姿焼	惊华(中)
さばの塩焼き	6切(約80g)	約8分	lawi rawi	LT es	AMERICAN COMM
こはの温波で	2切(約80g)	約7分	뷀一뷀	切身	標準(中)
++C0555	6切(約80g)	約9分	Figure Court	Line	304 (30)
さわらの塩焼き	2切(約80g)	約8分	選一選	切身	強め(強)
+1101110	4切(約90g)	約9分	500 500	ine.	Amminder Vb. Y
さけの切身	2切(約90g)	約8分		切身	標準(中)
The market	5切(約100g)	約7分	(920) (922)		7716 (777)
ぶりの照り焼き	2切(約100g)	約6分	強一強	切身	弱め(弱)
あじのひらき	2枚(約130g)	約9分	強一強	干物	標準(中)
ししゃもなど	約10匹(10匹で約180g)	約6分	強一強	干物	弱め(弱)
赤魚のかす漬け	2切(約180g)	約11分	弱一強		
みりん干し(かわはぎなど)		約6分	強一強		
みりん干し(いわしなど	Ľ)*2	予熱約3分・焼き約1分	強一強	オー	卜不可
さばのみりん漬け≈₃		約5分	強一弱		
さばのみそ漬け*3		約8分	強一弱		

- ※1 機種によっては、オートメニューモードがない場合があります。
- ※2 小さいみりん干しは予熱してから焼くと上手に焼けます。
- ※3 皮を下側、身を上側にしてグリル焼網の上に置いてください。 ●グリル使用中は機器から離れないようにし、焼きすぎに注意してください。
- ●魚の身に浅く包丁目(飾り包丁)を入れると、火の通りがよくなり、皮が破れることによる脂の飛び散りも少なくすることができます。

火加減のポイント

●このグリルは両面焼きです。基本的に裏返す必要はありませんが、同じ材料でも大きさや脂の量によって、表と裏の焼き色が多少異な る場合があります。お好みの焼き色に合わせて、上火・下火、それぞれ強・弱の火力調節をしてください。



塩焼き、干物、素焼きなどの場合

たれをつけて焼くつけ焼き、 照り焼きなど焦げやすい場合

(うなぎのかば焼きなど) 上火 弱 一下火 弱



2

2

RN TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR **TS2D**

1808F

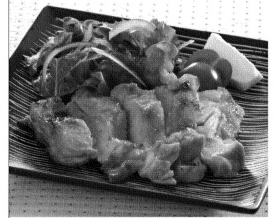
4RT62WHT- R> 4रा62\\Hा-

TRS2D W6BBR

4RT62WHT- R> 4RT62WHT- L>

> 110800100606 110800100605 110800100604

手動調理メニュー



とり肉の塩焼き

上火 弱 一下火 強

	ABBELLER	
とりもも肉又はむ	a肉(1枚約150g)
		2枚
塩		適宜

- ●とり肉は切り込みを入れて、厚さを均一にします。
- ❷ 皮にはフォークで穴をあけ、塩、こしょうをふります。
- ⑤ グリル焼網の真ん中に皮が上になるようにのせ、〈上火:弱、下火:強〉で約11分焼きます。



アスパラの ベーコン巻き

上火 強 一下火 強

手動調理メニュー

- 砂グリーンアスパラガスは、かために塩ゆでして 5cmの長さに切りそろえます。
- ペーコンは半分の長さに切ります。
- ® ゆでたグリーンアスパラガスをベーコンで巻き、巻き終わりを下にしてグリル焼網に並べます。

〈上火:強、下火:強〉で約5分焼きます。



さけのホイル焼き

上火 強 一下火 強

L VIL (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	O.IT
Éざけ(1切約100g)──	
酉•塩	適宜
たまねぎ	1/4個
めじーーーー	1/4房
しとう	2本
ペプリカ(赤または黄)	1/4個
アルミはく	

- ⊕生ざけは酒、塩をふり、下味をつけます。❷たまねぎは薄切りにし、パブリカは細切りにし
- ⊗たまねぎは薄切りにし、パブリカは細切りにします。しめじは石づきを取って小房に分けておきます。
- アルミはくに薄切りにしたたまねぎを広げ、その上に①と残りの野菜、しめじを並べて包みます。
- 母グリル焼網に③をのせ、〈上火:強、下火:強〉で約8分焼きます。
- ※アルミはくが熱くなっていますので取り出す時は注意しましょう。



「ひいれ」 グリーンアスパラガスの代わりにエ リンギやゆでたえびを使ってペーコ ン巻きにしてもよいでしょう。



上火機一下火強

M8~933

▼ アルミはくに包んで 約15分

 牛ももかたまり肉

 参数300g(厚さ3cm)

 塩
 小さじ1/2

 こしょう
 適宜

 アルミはく

毎年もも肉に塩、こしょうをまんべんなくふって 手ですりこみ、室温に30分程度置きます。⑤①をグリル焼網の真ん中に置き、〈上火:強、

- 下火:強〉で約8~9分焼きます。 ⑥焼きあがったら、グリルから取り出してアルミ
- 焼きあかったら、クリルから取り出してアルはくに包み、約15分休ませます。● ③を切り分けて器に盛り付けます。



お好みで、牛肉の所々に切れ目を入れて、にんにくの強切りを差し込んいたちもいしくいただけます。

3

4

2

RN-TS2D-H6G5R <

4T162WHT- R>

110800100605 110800100606

110800100604

110800100607

TS2D H6GSL

4RT62WHT-

RN TRS2D W6BBR

47162WHT- L> 47162WHT- R>

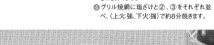


焼きおにぎりセット

上火強一下火強

塩ざけ(約90g)	4 km
ホイル焼き	1個分
「ゲリーンアスパラガスー」	
たまねぎーーーー	
しめじーーーーー	20g
パプリカ(赤・黄)	
バター	適宜
-塩	適宜
アルミはく	
焼きおにぎり	
」こはん	- 200g
しょうゆーーーーー	小さじ1
炒りごま(白)	- 小さじ1
-塩	海官

- 鎖ホイル焼きのグリーンアスパラガスは根元の 固い部分を切り落とし4等分に切ります。し めじは石づきを取って小房に分けておき、た まねぎは薄切り、パプリカはそれぞれ細切り にします。
- ⋒アルミはくに薄くバターをぬり、薄切りにした たまねぎを広げ、その上に残りの材料をの せ、塩をして包みます。
- @ 焼きおにぎりはごはんに塩、しょうゆ、炒りごま (白)を加えて混ぜます。2等分して三角おに ぎりを作ります。







こんな料理もいかが…



※2 もちともちは約2cm間をあけてください。近すぎるととなり伺士がくっつくことがあります。 ※3 切れ目の入ったもちなどはふくらみやすいため十分注意してください。

6

RN-TRS2D W6BBL RN TS2D H6GSR

4RT62WHT-L> 4RT62WHT-R>

110800100605 110800100606

110800100607

110800100604

TS2D H6GSL

ATI62VMT-R> 4RT62WHT-

RN TRS2D W6BBR

手動調理メニュー

5

上火强一下火弱

サラミ

ピーマン

アルミはく

きます。

意しましょう。

W

トマトケチャップ

ピザ用チーズ

食パン(4枚切~6枚切)----2枚

録グリル焼網の平らな面にアルミはくを敷きま す。食パンにお好みの具をのせてグリル焼 網にのせ、〈上火:強、下火:弱〉で約5分焼

※アルミはくを敷く場合はグリル焼網の両側(ななめ

※アルミはくが熟くなっていますので取り出す時は注

になった部分)をふさがないでください。

などお好みの具を